

E05SH

取扱説明書

READ THIS MANUAL TO MASTER
THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

かんたんガイド

安全上のご注意

目次

ご利用の準備

基本操作

アドレス帳

電話

メール

EZweb/auの
ネットワークサービス

カメラ

データフォルダ/
microSD™メモ리카ード

データのやりとり

管理制限機能/
便利な機能

機能設定

付録/索引

簡易英語
簡易中国語

ごあいさつ

このたびは、E05SHをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。ご使用前に『取扱説明書』をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



オンラインマニュアルのご利用について

E05SHに付属する『取扱説明書』（本書）は、オンラインマニュアルでもご用意しております。

auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

- ・『取扱説明書』のダウンロード
(<http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html>)
- ・オンラインマニュアル
(<http://www.au.kddi.com/business/manual/e05sh/index.html>)

オンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。

- ・〈アクセス方法〉 待受画面で [E] → [au one トップ] → [auお客様サポート] → [オンラインマニュアル]

■ E05SHをKDDI内線ソリューション「OFFICE FREEDOM」でご利用いただく場合は本取扱説明書（▶P.117）.及び、「OFFICE FREEDOM説明書」をご参照ください。

■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual 英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書・抜粋（英語版）』をauホームページからダウンロードできます（発売約1ヶ月後から）。

Download URL: <http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html>
English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual.

簡易英語版／中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

E05SHをご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

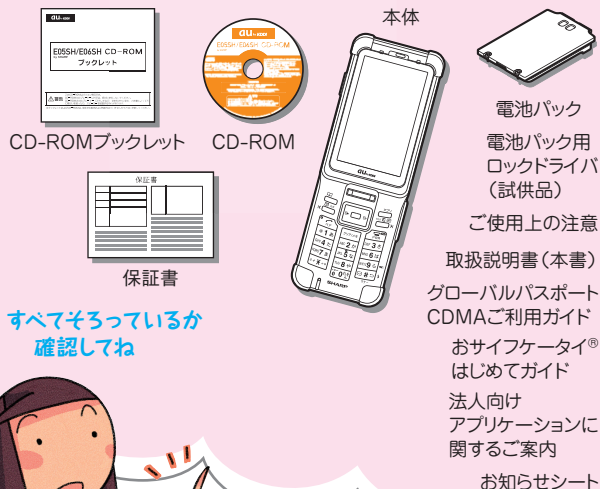
故障とお考えになる前に、以下のauのホームページ、お客様サポート「故障診断」で症状をご確認ください。

- ・E05SHからは→待受画面で [E] → [au one トップ] → [auお客様サポート] → [オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- ・パソコンからは→<http://www.au.kddi.com/business/manual/e05sh/index.html>

au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所（トンネル・地下など）では通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまうと、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- ・au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんのでご留意ください。（ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。）
- ・au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- ・「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にauに送信いたします。
- ・公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- ・お子様がお使いになるときは、保護者の方が『取扱説明書』をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- ・E05SHは国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。詳しくは、同梱の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

箱の中身を確認!



すべてそろっているか
確認してね

以下のものは同梱されていません。

- microSDメモ리카ード
- 卓上ホルダ
- ACアダプタ
- USBケーブル
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01
- ステレオイヤホン

● 別売の共通 AC アダプタ 01 / 02 をお買い求めください。
● 本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。
実際の製品と違う場合があります。

まず始めに

かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

■「安全上のご注意」(▶ P.35)

■「取扱上のご注意」(▶ P.42)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、
正しくお使いください。



充電についての ご注意



詳しい注意事項については、「安全上のご注意」(▶P.35)と「取扱上のお願い」(▶P.42)をお読みください。

※車上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。
実際の製品と違う場合があります。

電池パックを長持ちさせるには?

充電したばかりなのに、電池切れで困ったことはありませんか?電池には寿命があります。充電のしかたによっては、電池パックが劣化して、電池が切れやすくなることがあります。正しい充電方法で、電池パックを長持ちさせましょう。

※電池パックの性能を十分に発揮できる目安はおよそ1年です。電池が切れやすくなったら、指定の新しい電池パックをお買い求めください。



充電は「残量1」になってから

🔋(要充電)になってから充電しましょう。頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの寿命が短くなります。



そろそろ充電~



日なたに置かない・落とさない

電池パックは、強い衝撃や暑さが苦手です。本体や電池パックを落とさないようにご注意ください。長時間置いておく場合は、できるだけ涼しい場所に置きましょう。



充電は涼しい
場所で!



充電用機器にも気をつけよう

充電用機器は、au指定のものを使用してください。指定外の充電用機器で充電すると、本体が壊れたり、電池パックが劣化することがあります。

JUST FIT~♪



防水ケータイの 取扱上のご注意

E05SHは、IPX5/7(旧JIS保護等級相当)の防水性能を持っていますが、ご利用方法によっては、水濡れや発熱などが故障の原因となる場合があります。「安全上のご注意」(▶P.35)

- 常温の水道水以外は、かけたり浸けたりしないでください。

よく読んで
確認してネ!

- キャップ類はしっかりと閉じ、電池パックは確実に取り付けてご利用ください。



※万一水以外(海水・アルコールなど)が付着してしまった場合、すぐにやや弱めの水流の常温水道水で洗い流してください。

キッチン

- アルコール・せっけん・洗剤など常温の水道水以外のものをかけたり浸けたりしないでください。
- 熱湯をかけたり浸けたりしないでください。耐熱設計ではありません。



砂・泥

- 砂・泥などにご注意ください。受話口・スピーカーなどから入り故障の原因となります。



温泉・お風呂(シャワー)

- 温泉水や入浴剤の入ったお風呂などには浸けないでください。
- 長時間の持ち込みはおやめください。





海・プール

- 海水やプールの水をかけたり浸けたりしないでください。
- 海やプールの中での使用はおやめください。

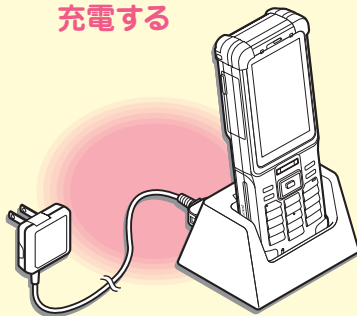


充電する

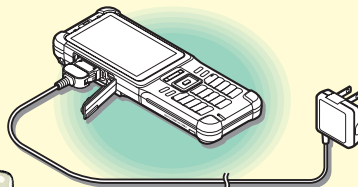
お買い上げ時は電池パックは十分に充電されていません。またご使用中に携帯電話の画面に  や  が表示されたときも充電してください。

まずは
エネルギー
チャージ!

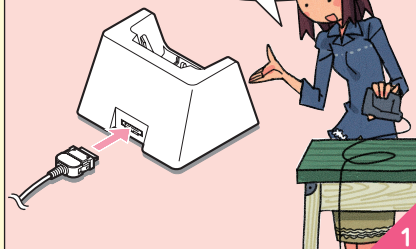
●卓上ホルダ(別売)で 充電する



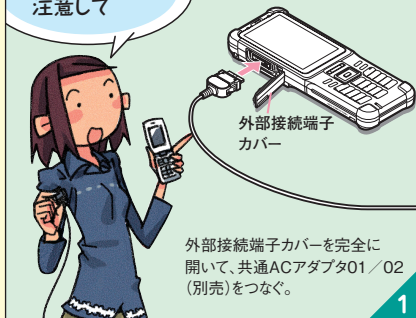
●共通ACアダプタ01/02 (別売)で充電する



卓上ホルダ(別売)に
共通ACアダプタ01/02(別売)を
つなぎマ〜ス



端子の向きに
注意して



外部接続端子
カバー

外部接続端子カバーを完全に
開いて、共通ACアダプタ01/02
(別売)をつなぐ。

充電端子を
合わせてネ!

本体を卓上ホルダ(別売)に
置き、本体の充電端子と
卓上ホルダ(別売)の接
続部を合わせるようにして、
本体を後ろにたおします。

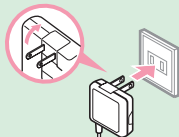
※カチッと音がするまでゆっくりと
本体をたおしてください。
卓上ホルダ(別売)のイラストは
イメージです。
実際の製品と違う
場合があります。

AC100Vコンセントに差し込む。



※根元まで確実に差し込んで
ください。

AC100Vコンセントに差し込む。



※根元まで確実に差し込んでください。

赤色に点灯していた充電／着信ランプが
消灯したら充電完了!



● INFORMATION ●

- 別途、共通ACアダプタ01／02(別売)や卓上ホルダ(別売)が必要です。
(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご了承ください。)
- 共通ACアダプタ01(別売)は日本国内家庭用AC100V専用です。共通ACアダプタ02(別売)はAC100Vから240Vまで対応しています。
- E05SHや卓上ホルダ(別売)の接続端子に対して平行になるように、共通ACアダプタ01／02(別売)のコネクタを抜き差ししてください。
- 電池パックが取り付けられていないと充電できません。電池パックを装着した状態で充電してください。
- 外部接続端子カバーは、充電後しっかり閉めてください。
- 外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- 卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使用ください。転倒・落下・破損の原因となります。

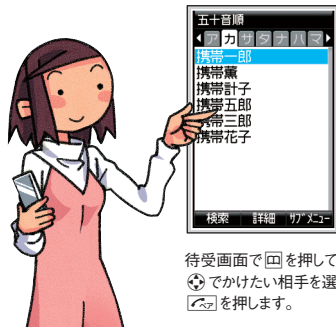
電話をかける

電話は、

- 番号を押してかける
- アドレス帳からかける
- 履歴からかける

などの方法でかけることができます。

● アドレス帳からかける



待受画面で [電話] を押して、
[電話] でかけたい相手を選び
[電話] を押します。

● 番号を押してかける

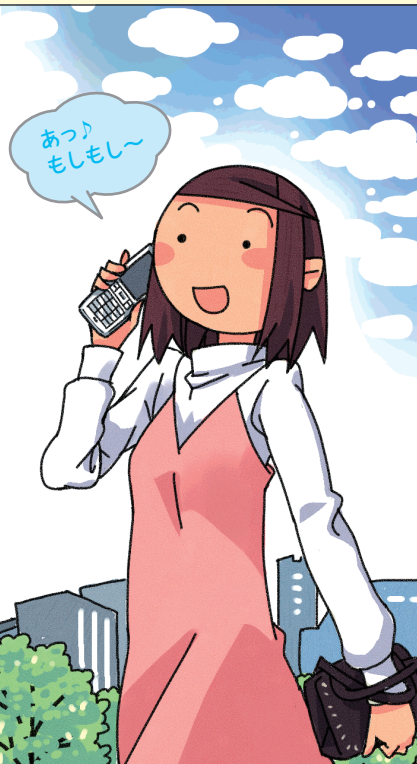


待受画面で [電話] ～ [電話] を押し
相手の電話番号を入力して
[電話] を押します。

● 履歴からかける




待受画面で [電話] を押すと、発信履歴／着信
履歴が表示されます。[電話] でかけたい相手を選
び [電話] を押します。



電話を受ける


電話がかかってきたら

を押して通話



は〜い♪

通話が終わったら

を押して切る



● こんなときは…? ●

《電話をかける》



？ 映像を見ながら電話したいときは

E05SHでは、テレビ電話対応のau電話または国内他社のテレビ電話機と、映像を見ながら通話ができます。また、最大5台のテレビ電話対応au電話と、お互いの映像を見ながら通話ができるグループテレビ電話も利用できます。

「テレビ電話をかける・受ける」▶P.104

？ 海外から電話したいときは

E05SHで海外からも簡単に日本国内へ電話をかけられます。

1. 電話番号を入力
2. を押す
3. 「国際電話:日本へ」を選び●を押す
4. を押す

「E05SHで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」▶P.99


？ 海外用の携帯電話を使うときは

E05SHで使用しているau ICカードを、海外用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。特別な申し込み手続きや日額・月額使用料も不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM(グローバルパスポートGSM)」について▶P.66

《電話を受ける》

？ かかってきた電話に出なかった場合は

待受画面にが表示され、出なかった着信の件数が表示されます。

「電話を受ける」▶P.96

？ かかってきた電話に出たくない場合は

電話に出たくないときは、着信を拒否することができます。






「着信を拒否する」▶P.98

？ 電話中の会話を録音したい場合は

通話中の相手の声を、メモ代わりに60秒間録音することができます。

「通話音声メモを利用する」▶P.284

■ 迷惑電話はシャットアウト!

迷惑電話やいたずら電話がかかってきたら、通話が終わった直後に      を登録すると、次回からは、相手側に「お断りガイダンス」を流しシャットアウトできます。(迷惑電話撃退サービス)

※迷惑電話撃退サービスは月額使用料有料のオプションサービスです。ご利用にはお申し込みが必要です。

「迷惑電話撃退サービスを利用する(オプションサービス)」

▶P.227



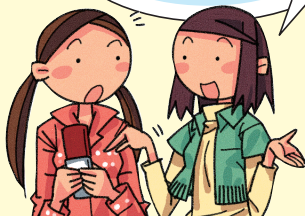
かかってきた 電話やメールを アドレス帳に 登録する

アドレス帳を使えば、
電話やメールの送信が
楽になるのヨ!

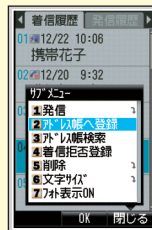


●かかってきた電話を登録

着信履歴から
アドレス帳に登録
できるのよ～



待受画面で を押すと
着信履歴一覧画面が
表示されます。
① で登録したい番号
を選びます。



を押すとサブメニューが
表示されます。
「アドレス帳へ登録」を選び
● を押します。

1



「新規登録」を選んで
● を押して、
② で番号種別を選び
● を押すと...

例えば
「携帯」を
選んで...



2



名前を入力したら
登録完了

カンタン～



3

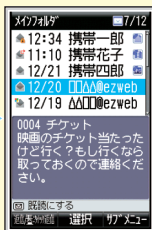
アドレス帳編集
画面が表示され
ます。各項目を
入力します。

●もらったメールを登録

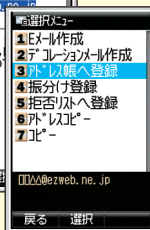
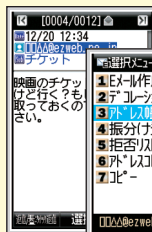
「受信ボックス」から選ぶのよ



待受画面で を押して
Eメールメニューから
「受信ボックス」を選び
 を押します。



でフォルダを選び、
 を押します。
 で登録したいEメールを
選び、 を押します。



で差出人を選び、
 を押します。
「アドレス帳へ登録」を選び、
 を押します。

1

●INFORMATION●

- アドレス帳には、最大1,000件までの相手先を登録できます。
- アドレス帳に電話番号を登録する場合は、市外局番から入力します。
- アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

●こんなときは…？●

？ 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録などの編集作業ができます。
アドレス帳詳細画面を表示させて、 を押すと、アドレス帳編集画面が表示されます。
追加したい情報や変更したい情報を入力して、 を押すと、修正された情報が、アドレス帳に登録されます。

？ よく連絡する相手がいるときには

よく連絡する相手の方を5件までペア機能に登録しておく、簡単な操作で電話をかけたリメールを送信したりできます。

「よく通話する相手をペア機能に登録する」

▶P.93

登録方法は電話のときと同じね



「新規登録」を選び を押し、
 でEメール種別を選び
 を押すと…

2

アドレスの入カミスもないからイネ～



アドレス帳編集画面が表示されます。
各項目を入力します。

3

赤外線を使って プロフィールを 交換する

アドレス帳や
スケジュールを
交換できちゃう

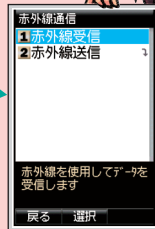
共通操作

待受画面で○
を押すと…



メインメニューが
表示されるので

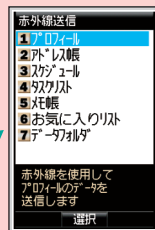
送信か受信を
選ぶのよ



「赤外線」を選び
○を押したら…

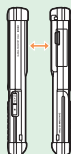
送るときは

「赤外線送信」
を選び○を押して



もらうときは

「赤外線受信」
を選び○を押すと



赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。

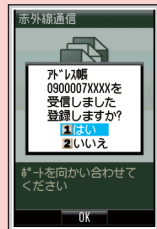
「プロフィール」を
選び ● を押します。

「プロフィール」
を送信！

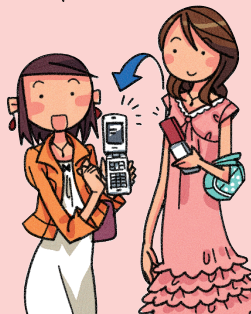


データ受信(高速)

受信画面が表示
されて、受信開始～。



このメッセージが
出たら受信成功。



● INFORMATION ●

赤外線通信では、次のデータが送受信できます。

- アドレス帳
- プロフィール
- スケジュール
- タスクリスト
- メモ帳
- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ／microSDメモリーカード内のデータ
- Eメール

※データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

※Eメールは、Eメールの一覧画面／内容表示画面からのみ送信できます。

Eメールを送る (文字を送る)

Eメールを送る前に…

- 初期設定は終わっていますか？
- 相手のメールアドレスはアドレス帳に登録されていますか？



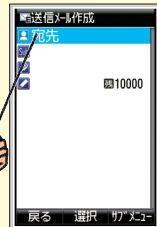
待受画面で
☐を押すとEメール
メニューが表示され
ます。

Eメールメニューから
「新規作成」を
選んで…



1

「宛先」を選んで
●を押します。



2

次は「件名」を入力！



④で「件名」を選んで
●を押すと
件名入力画面になります。

入力し終わったら
●を押してね。

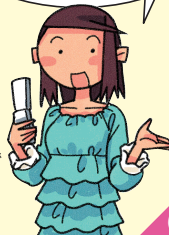


5

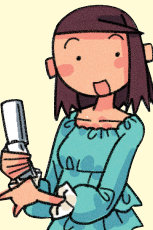
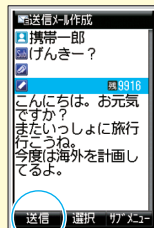


④で「本文」を選んで
●を押すと
本文入力画面になります。

「件名」を入力したら
次は本文を入力
しましょ♪



6



本文を入力して
●を押すと
送信画面になります。

7



●INFORMATION●

- Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。
ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

●こんなときは…？●

？メールを書いているときに電話がかかってきたら？

メール作成中にかかってきた電話に出ても、作成中のメールは消えません。
通話が終わった後で、メールの続きを書くことができます。

？メールにフォトやムービーを添えたいときは

Eメールには、最大5件(合計2MB以下)のデータが添付できます。
次のようなデータが添付できます。

- データフォルダのデータ
- ラッピングメールデータ
- ムービー撮影データ
- フォト撮影データ
- ボイス録音データ
- プロフィールデータ
- アドレス帳
- スケジュール
- タスクリスト

「Eメールにデータを添付する」▶P.119

デコレーションメールを送る

お友だちに
自分らしさを
アピール

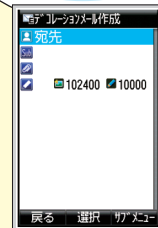
Eメールメニューから
「デコレーションメール作成」
を選んで●を押します。



待受画面でを押すと
Eメールメニューが
表示されます。

「宛先」と「件名」
を入力。

ここはEメールを
送るのと同じね

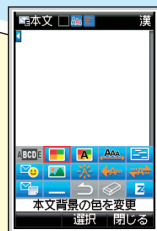


デコレーションメールでできること

- ① 本文の文字や背景色を24色の中から選べます。
- ② 文字の大きさを変更できます。
- ③ 文字の位置を左寄せや右寄せ、センタリングできます。
- ④ 文字を点滅表示させたり、行の間にラインを挿入できます。
- ⑤ 画像やデコレーションエモジを挿入できます。
- ⑥ 文字や画像を右から左へ移動させたり、スウィング表示させることができます。



本文入力画面で、お好みの
デコレーションを選びます。



☐を押すとデコレーション
メニューが表示されます。

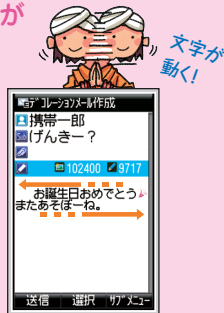
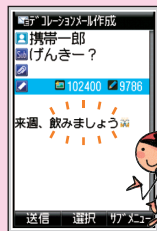
3

入力が終わったら●を押して、
☐で送信!

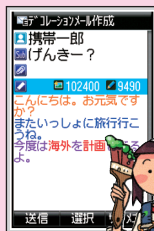


4

いろいろなデコレーションが
楽しめます!



カラフル~



● INFORMATION ●

- デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2,450文字)の文字を入力できます。
- デコレーションメール本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/デコレーションエモジを挿入できます。
- デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のEメールとして受信・表示される場合があります。

● こんなときは…? ●

？ 普通に書いていたメールを
デコレーションメールに変えたい

通常のEメール(テキストメール)を作成中に、デコレーションメールに切り替えることができます。

1. Eメール作成画面で、☐を押す
2. 「デコレーションメール切替」を選んで●を押す
3. 「はい」を選んで●を押す

これで、デコレーションメールが作成できます。

「Eメール作成画面でできること」

▶ P.122

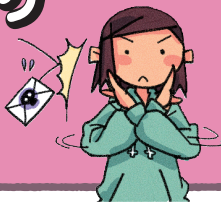
撮った写真を メールで送る (メールに添付する)



Eメールを読む



迷惑メールは お断り



「メールフィルター」を選び●を押すと、説明画面が表示されます。
「次へ」を選び●を押すと、暗証番号を入力する画面になります。

au電話のご契約時に設定されたお客様の暗証番号を入力してください。
暗証番号の案内

送信 リセット

下記の対象サービスで同日内に連続3回間違えると、翌日までご利用できなくなりますのでご注意ください。
<対象サービス>
・auお客さま特*内のお手帳

戻る OK 7777

暗証番号を入力して
「送信」を選び
●を押します♪

メールフィルターを
設定するのよ



待受画面で☐を押し、①で
「Eメール設定」を選び
●を押します。

Eメールメニュー

- 新規作成
- デフォルトメール作成
- 受信* ユー
- 送信* ユー
- 新着メール問合せ
- なにかし* ユー
- イフ* ユー
- au oneメールを確認
- メールトヘ接続
- Eメール設定**

新着・未読メール

メール 選択 PCメール

1

メールフィルター

■全体の設定

- 1 **設定**
- 2 24時間以内(周)
- 3 24時間以内(中)
- 4 24時間以内(短)
- ※全体の設定とは?

■個別設定

- 5 基本設定
- 6 指定受信/拒絶設定
- 7 指定拒絶/受信設定
- 8 その他の設定

■その他

- 9 設定解除
- 10 PC設定用ファイル* * * *
- 11 設定にあたって

戻る OK 7777

これで迷惑メールも
撃退ね!!



「カンタン設定」から
フィルターレベルを選び
●を押します。

3

こんなときは…?

受信したEメールに返信したいときは

Eメールを送ってくれた相手に、すぐに返事を送ることができます。

1. 受信メールの内容表示画面で、☐を押す
宛先には、自動的に相手のEメールアドレスが入力されます。
「件名」には、受信したEメールの件名に「Re:」が付けられます。

2. 本文を入力し、●を押して☐を押す

パソコンで使っているアドレスで、メールを送受信したい

普段パソコンで利用しているメールアドレスを使って、au電話からメールを送受信することができます(ケータイ de PCメール)。

※ケータイ de PCメールのご利用にあたっては、会員登録が必要です。
会員登録後は、月額使用料がかかります。

「ケータイ de PCメールを利用する」

▶P.146

Cメールを送る



auの携帯電話同士
だったら、Cメールが
便利で
ダンゼンお得!



Cメールメニューで
「新規作成」を選び
●を押します。

待受画面で
☑を長押しすると、
Cメールメニュー
になるのよ!



1

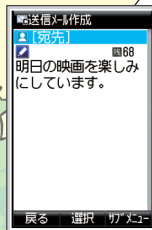


「本文」を選んで
●を押します。

全角で50文字、
半角で100文字まで
入力できます。

本文の入力が終了したら、
●を押します。

2



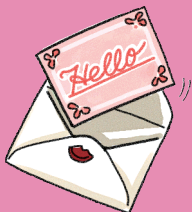
「宛先」を選び●を押し、
電話番号を入力して
●を押します。


☑を押して、
送信!

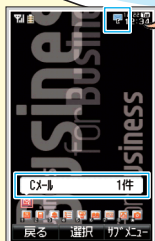
宛先はアドレス帳や
履歴からも選べるし
直接、電話番号を
入力してもOK!

3

Cメールを 読む



Cメールを受信すると、Cメール受信音が鳴り、待受画面に  と受信件数が表示されるので…



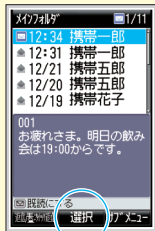
1



●を押し、
フォルダを選んで
●を押します。



2



リストから、未読の
Cメールを選び●を
押します。



3

● INFORMATION ●

- Cメールは、Cメールに対応したau携帯電話同士で、電話番号を宛先にしてメールのやりとりができるサービスです。
- 送信したCメールは、最大100件まで保存できます。
受信したCメールは、最大200件まで保存できます。

● こんなときは…？ ●

？ 緊急地震速報を受け取るには

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地付近のau携帯電話に一斉にお知らせするサービスです。
緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着いた行動をお願いします。

「緊急地震速報を利用する」 ▶P.155

写真や ムービーを もっと楽しむ

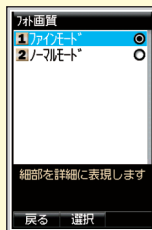
フォトモニター画面や
ムービーモニター画面
から、いろいろな
設定ができるのよ。



待受画面で[★]を長
押しします。

もっとキレイに撮る

フォト
(デジカメモード)



フォトモニター画面で
[アプリ] を押し、
「フォト画質」を選び
● を押して

「ファインモード」に!

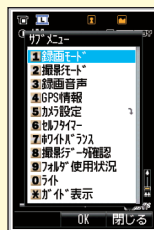
※フォトサイズが「0.3M」
のときは、「フォト画質」
を設定できません。

キレイ~



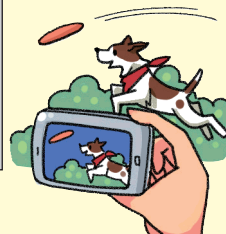
細部まで鮮明に表現できる、高画質な
フォトやムービーも撮影できます。

ムービー



ムービーモニター画面で
[アプリ] を押し、
「録画モード」を選び
● を押して

「QVGA」に!



大きなサイズで撮る

デジカメモードで撮影したフォトを、2L判サイズでキレイにプリントできます。

フォト(デジカメモード)



フォトモニター画面で
[F]を押し、
「フォトサイズ」を選び
●を押して

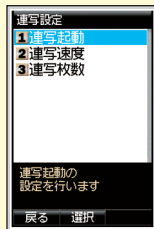
「2M」に!



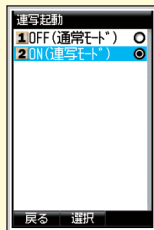
連写でフォトを撮る

1回の撮影で、連写した4枚／9枚の
フォトを撮影できます。

フォト(壁紙モード)



フォトモニター画面で
[F]を押し、
「連写設定」を選び
●を押して



「連写起動」を選び
●を押し、
「ON(連写モード)」
を選び●を押します。

● INFORMATION ●

● フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定が
選択できます。

フォトサイズ：横×縦(ドット)	画質設定
壁紙(標準)：240×320	ノーマルモード 固定
壁紙(ワイド)：240×400	
0.3M：640×480	
1M：1,280×960	ファインモード／ ノーマルモード
2M：1,600×1,200	

● ムービーでできること

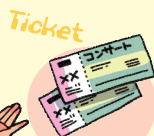
録画モードによって、ムービーのサイズが
選択できます。

録画モード	録画サイズ：横×縦(ドット)
高品質L	176×144
QVGA	320×240

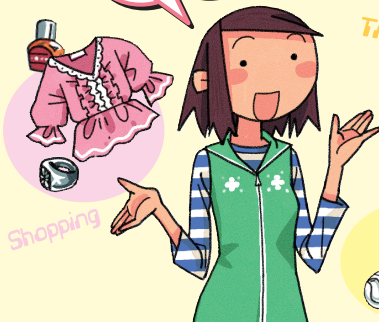
「このカメラでできること」▶ P.231

EZwebで できること

EZwebは、携帯電話で
インターネットをカンタンに
楽しめる情報サービスです。



Gourmet



※EZwebのご利用は事前のお申し込みが必要です。

※EZwebの接続は、接続時間に関係なく送受信したデータ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。

お天気を調べる

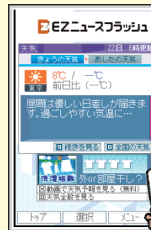
待受画面で☺を押して、☺で
「天気」を選び☺を押します。



午後も晴れ
かにゃ〜?



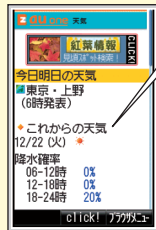
1



「きょうの天気」
「あしたの天気」
などが表示されます。



2



オープンカフェで
お茶しよ〜

☐を押すと
天気の詳細が
表示されます。



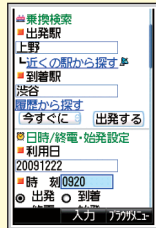
3

乗り換え検索

待受画面で [E] を押し、「au one トップ」を選び [O] を押します。
「乗換」を選んで [O] を押します。



出発駅と到着駅を入力して、「出発する」を選び [O] を押します。



どのルートが一番早いかなあ～

※ 周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



1

こんなときは…?

?

お気に入り登録したいときは
(ブラウザメニュー～お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを画面に表示させて

1. [F] を押す
2. 「お気に入り登録」を選び [O] を押す
3. [F] を押す

「お気に入り登録しました」と表示されて、登録が完了します。

お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する」 ▶ P.166

経路(ルート)を選び [O] を押します。



スゴ〜い!
乗り継ぎのロス
タイムも少ない。



2

時間
ピッタリ!!



3

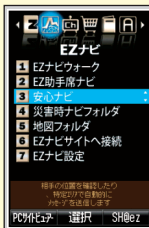
安心ナビ

お客様の帰りが遅いときや迷子になったときなどに、登録したau電話を持つお母様やお父様が、お客様の居場所をカンタンに確認できます。

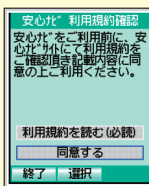


親ケータイ、子ケータイそれぞれで操作します。

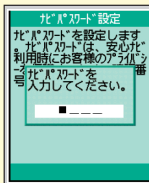
まずは、安心ナビを
起動させましょう。



待受画面で を押して、
①で「EZナビ」を
選びます。
②で「安心ナビ」を
選び を押します。



利用規約に
同意して…

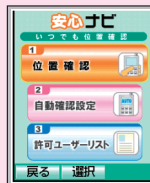


ナビパスワード
を設定。



親ケータイの操作です。

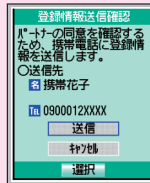
子ケータイの電話番号を
パートナーリストに
登録します。



「いつでも位置確認」
を選び を押し、
「位置確認」を選び
 を押します。



アドレス帳から、パートナ
ーリストに登録する子ケータイ
の電話番号を選び、
 を押します。



を押して、
子ケータイに、
登録依頼を
送信します。

これで、
準備完了。



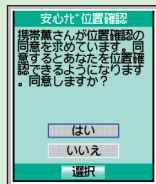
《初めて安心ナビを使用するときは》

パートナーリストに電話番号を登録する際に、「パートナー登録説明」の画面が表示されます。内容をよく読んで を押してください。

子ケータイの操作です。



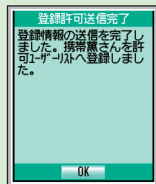
子ケータイに登録依頼が送られます。



子ケータイに、登録依頼が送られます。



ナビパスワードを入力して、登録情報を送信します。

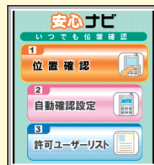


親ケータイに、登録完了通知が届きます。



これで、いつでも、子供の居場所を確認できます。

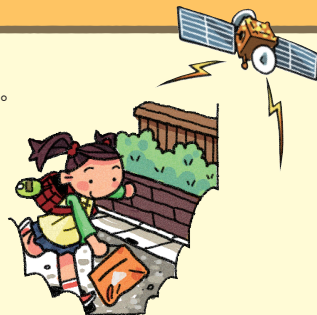
子供の居場所を確認するには



待受画面で \square を押して、
①で「EZナビ」を選びます。
②で「安心ナビ」を選び
③を押します。
「いつでも位置確認」
を選び④を押し、
「位置確認」を選び
⑤を押します。

パートナーリストから
子ケータイの番号を選び
⑥を押し、「位置確認」を選び
⑦を押します。
位置が確認できると、
「位置を確認できました」と
表示されます。
「地図を表示」を選び
⑧を押すと、位置情報が地図に
表示されます。

あらかじめ検索したい時刻を設定すれば、
自動で位置確認することも可能です。



確認された子供の
位置情報が、地図に
表示されます。



ケータイ アレンジ

着信音や待受画面をまとめて一括コーディネート♪
もちろん、音や画面を違うイメージでまとめる
こともできます。

気分にあわせて、
ケータイも気軽に
イメージチェンジ!!



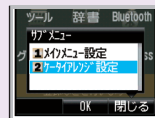
一括コーディネート

お気に入りのアニメやイラストなど、ひとつのテーマで統一された画面や音に一括コーディネートできます。
ケータイアレンジファイルは、待受画面や壁紙、メインメニューのデザインなどがひとつのパッケージになっています。

アレンジ操作をするまでの共通手順

待受画面で●を押し、[F7]を押して⌚で
「ケータイアレンジ設定」を選び●を押します。

アツという間に
ヘンシヘン



オリジナル

E05SHには、あらかじめ1件のケータイアレンジが用意されています。

■もっとオリジナルティーを出すときは・・・

データフォルダ

ダウンロードなどで保存したケータイアレンジファイルで一括変更できます。

EZwebで探す

人気アニメや映画、有名マンガなどのキャラクターや音などを利用した画面や着信音に変更できます。

メーカーサイトで探す

SH@ez(シャープ携帯専用サイト)で提供するデザインや効果音に変更できます。

選んでね～



個別に設定

一括コーディネート以外にも、自分の好みに合わせて画面や着信音などを個別に設定することもできます。



step:1

待受画面を変える

待受画面で ● ☐ 3 ☐ 1 ☐ 1

Eメール受信画面を変える

待受画面で ● ☐ 3 ☐ 1 ☐ 4

音声着信音を変える

待受画面で ● ☐ 2 ☐ 1 ☐ 1 ●

Eメール受信音を変える

待受画面で ● ☐ 2 ☐ 1 ☐ 2 ●

step:2

オリジナルから探す ときは…

「オリジナル」を選んで ● を押し、変更するデータを選んで ● を押す

データフォルダから探す ときは…

「データフォルダ」を選んで ● を押し、変更するデータを選んで ● を押す

EZweb から探す ときは…

「EZwebで探す」を選んで ● を押し、EZwebにアクセスし、ダウンロードするデータを選ぶ

※ダウンロードの方法については「EZweb上の音や画像を利用する」(▶P.161)をご参照ください。



● INFORMATION ●

- ケータイアレンジの設定には、時間がかかります。着信などによって、ケータイアレンジの設定が中止された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。
- ケータイアレンジファイルによっては、設定を部分変更できないものがあります。
- ケータイアレンジファイルには、有効期限が設定されているものがあります。有効期限には、「有効年月日」と「有効日数」の2つのタイプがあります。
有効期限は、データフォルダのデータ詳細情報画面(▶P.256)で確認できます。
- 有効期限が満了になると、自動的にお買い上げ時の状態に戻ります。ただし、お客様が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き継がれます。

遠隔ロック

E05SHを紛失した場合に、事前に登録した電話から、E05SHに電話をかけて着信を繰り返すことで、遠隔操作で他人が使えないようにオートロックとFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけることができます。

遠隔操作をする電話番号を登録します。



「有効番号リスト」を選び

●を押し、

「新規登録」を選び

●を押します。

「直接入力」を選び

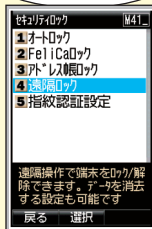
●を押し、

電話番号を入力し

●を押します。

[F7]を押して、
電話番号を登録します。

設定画面から
遠隔ロックの設定を
選択します。



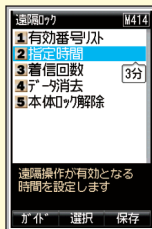
待受画面で

● [4] [1] [4] を

押し、ロックNo.を入力
して●を押すと…



ロック操作の条件(時間/回数)を
設定します。



「指定時間」

最初の着信から設定した
回数分の着信がある
までの制限時間を
1～10分で設定

「着信回数」

遠隔ロックが起動
するまでの着信回数を
3～10回で設定

[F7]を押して終了。

ケータイをなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)から
ケータイに、設定した条件で
電話をかけます。

慌てない
慌てない…



例えば：

「10分間に3回」と設定した場合、
10分の間に3回、なくしたケータイに
電話をかけます。

安心ロック

本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合でも、一般電話やパソコンから遠隔ロックをかけることができます。



●auお客様センターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。
オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般電話、au以外の携帯電話から



0077-7-113

■au電話から

局番なしの**113**

受付は24時間。
無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに
ログインして、画面の指示に従って操作
すれば安心ロック完了。



URL ▶ <https://cs.kddi.com/>

●INFORMATION●

- お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」に設定されています。
ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44)」▶P.313

- 登録した電話からE05SHの遠隔操作をする場合は、発信者番号を通知して電話をかけてください。

- E05SHの電源が入っていない場合には、遠隔ロックや安心ロックが起動できません。
また、電波の弱い場所にE05SHがある場合には、遠隔ロックや安心ロックが起動できない場合があります。

●こんなときは…？●

- ？ ケータイの位置を検索するには
(ケータイ探せて安心サービス)

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、携帯電話の置き忘れや紛失時に、パソコンから携帯電話のおおよその位置を検索できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

▶P.185

災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報が登録できます。

災害用伝言板
伝言板トップ

～サービス提供中～
安否情報の登録・確認ができます。

[登録\(登録可能地域は下記のご利用地域情報をご参照ください\)](#)
[確認](#)
[削除](#)
[安否お知らせメール設定](#)

[サービス概要](#)
[ご利用地域情報](#)
[お問合せ](#)
[災害対策への取り組み](#)
[災害関連情報](#)

[English](#)



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することもできます。



詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、着信を自動的にシャットアウトできます。

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を細かく設定できます。

《音声着信の場合》

待受画面で **4** **3** を押し、「音声着信」を選び **0** を押します。

ロックNo.を入力して **0** を押し、

着信を拒否したい相手先の種類を選び **0** を押し、相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を設定します。 **「着信を拒否する(M431)」▶P.312**

《テレビ電話着信の場合》

待受画面で **0** を押し、「ツール」を選び **0** を押します。

「テレビ電話」を選び **0** を押し、「着信拒否」を選び **0** を押します。

ロックNo.を入力して **0** を押し、相手の番号や「ON」「OFF」などの内容を設定します。





「着信拒否を設定する(テレビ電話)」▶P.112







オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないケータイの操作方法を簡単に探すことができます。

au one トップから接続する




待受画面で  を押し、「au oneトップ」を選び  を押します。
「auお客さまサポート」を選び  を押し、
「オンラインマニュアル」を選び  を押します。

QRコードを読み取って接続する

待受画面で  を押し、 で「バーコードリーダー&メーカー」を選び  を押します。
「バーコード読み込み」を選び  を押します。



左のバーコード(QRコード)にカメラをかざすと、読取結果が表示されます。

URLを選び  を押し、「URLヘジャンプ」を選び  を押し、 を押します。






M機能から接続する

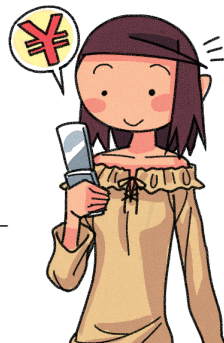
待受画面で    を押し、「はい」を選び  を押します。



料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話料金や利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で    を押し、「はい」を選び  を押します。
EZwebに接続され、「確認する」メニューが表示されます。
「通話料・通信料照会」を選んで  を押します。

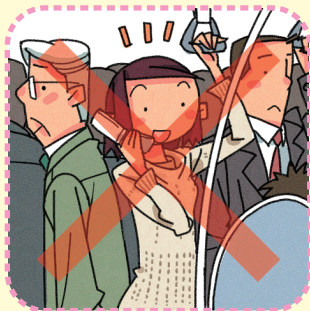


みんなでつくる、au Q&A サイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A」のやりとりができる便利なauオリジナルサイトです。



マナーも 携帯する



© JUNICHI NARUSAWA

電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止！

- ・自動車・オートバイ運転中の使用は危険なため法律で禁止されています。また、自転車運転中の使用も法律などで罰せられる場合があります。
- ・航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。

●使う場所や声の大きさに気をつけて！

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を抑えるのももちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- ・新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の方の許可を得てからにしましょう。

●周りの人への配慮も大切！

- ・満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

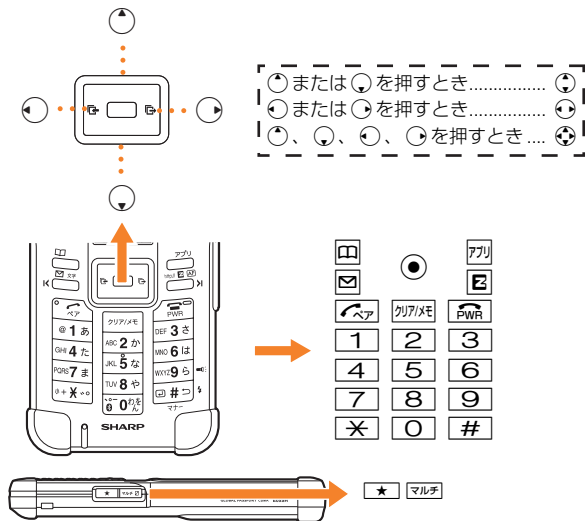
E05SHの詳しい機能説明は
こちらをご覧ください。

安全上のご注意	▶ 34
目次	▶ 51
ご利用の準備	▶ 58
基本操作	▶ 68
アドレス帳	▶ 87
電話	▶ 94
メール	▶ 118
EZweb/auの ネットワークサービス	▶ 159
カメラ	▶ 231
データフォルダ/ microSD™メモ리카ード	▶ 242
データのやりとり	▶ 269
管理制限機能/ 便利な機能	▶ 279
機能設定	▶ 298
付録／索引	▶ 323
簡易英語 簡易中国語	▶ 370

本書の表記方法について

■ 掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご了承ください。



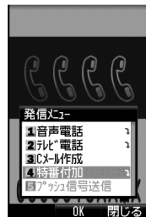
■ 項目／アイコン／ボタンなどを選択する操作の表記方法について

本書では、 や でメニューの項目／アイコン／画面上のボタンなどを選択して (OK／選択／設定／決定) を押す操作を、[名称]と省略して表記しています。

例：発信メニューから「特番付加」を選択する場合

1 電話番号を入力する→ (発信) → [特番付加]

「特番付加」を で選択して (OK) を押す操作を表しています。

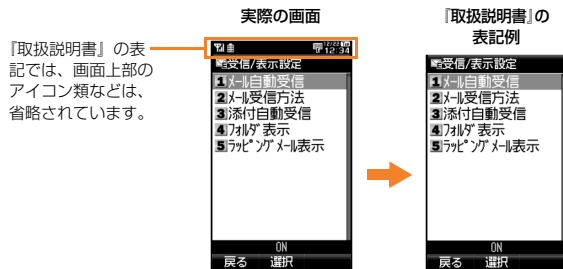


memo

- 本書では、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- 画面最下行に表示された内容を / / を押して実行する場合、 (発信) のようにカッコ内に内容を表記します。
※ただし、 (OK) / (選択) / (設定) / (決定) の場合は省略して のみ表記しています。
- 各機能のお買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.334)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」(▶P.339)をご参照ください。
- 本書では「microSD™ メモリカード(市販品)」の名称を、本文中は「microSD メモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。
また、本文中は「EZアプリ (BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。

■掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了承ください。



免責事項について

- ◎地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害（記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など）に関して、当社は一切責任を負いません。大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。
- ◎「取扱説明書」の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

安全上のご注意

■安全にお使いいただくために必ずお読みください。

- この「安全上のご注意」には、E05SHを使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

	危険	この表示は「人が死亡または重傷*1を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容」を示しています。
	警告	この表示は「人が死亡または重傷*1を負う可能性が想定される内容」を示しています。
	注意	この表示は「人が傷害*2を負う可能性が想定される内容や物的損害*3の発生が想定される内容」を示しています。

※1 重傷：失明・けが・やけど（高温・低温）・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期の通院を要するものを指します。

※2 傷害：治療に入院や長期の通院を要さないけが・やけど（高温・低温）・感電などを指します。

※3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

●図記号の意味は以下のとおりです。

	禁止		分解禁止	してはいけないこと（禁止）を表しています。
	水滴れ禁止		濡れ手禁止	
	指示		プラグをコンセントから抜く	しなければならないこと（指示）を表しています。

■ E05SH本体、電池パック、充電用機器、 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ、 au ICカード、USBケーブル共通



**必ず、下記の危険事項をお読みになってから
ご使用ください。**



指示

必ず指定の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。

E05SH専用および共通周辺機器

● 電池パック

電池パック(シルバー)	(O5SHUSA)
電池パック(ブラック)	(O5SHUKA)
電池パックL(シルバー)	(O5SHUFA)
電池パックL(ブラック)	(O5SHUBA)

- 電池パック用ロックドライバ(試供品)
- 卓上ホルダ(O5SHPUA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタO1(O201QVA)(別売)
- USB充電ケーブルO1(O201HAA)(別売)
- 共通ACアダプタO1(O202PQA)(別売)
- 共通ACアダプタO2(O203PQA)(別売)
- AC Adapter MIDORI(O205PGA)(別売)
- AC Adapter AO(O204PLA)(別売)
- AC Adapter SHIRO(O204PWA)(別売)
- AC Adapter MOMO(O204PPA)(別売)
- AC Adapter CHA(O204PTA)(別売)
- AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)
- AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)
- AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)
- 共通DCアダプタO1(O201PEA)(別売)

海外で充電するときは必ず共通ACアダプタO2(O203PQA)(別売)をご使用ください。AC Adapter MIDORI/AO/SHIRO/MOMO/CHA/REST/RANGERS/CHARGYは共通ACアダプタO2と共通の仕様です。



禁止

高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



指示

ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしないでください。ガスに引火する恐れがあります。また、ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されている場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。)



禁止

電子レンジや高圧容器などの中に入れてください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



禁止

火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。



禁止

充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原因になる場合があります。



禁止

指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラグに金属製のストラップやアクセサリなどを接触させないでください。火災・感電・傷害・故障の原因となります。



禁止

カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてください。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。



警告

**必ず、下記の警告事項をお読みになってから
ご使用ください。**



禁止

落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。



禁止

屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電の恐れがあります。



分解禁止

お客様による分解・改造・修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話などに不具合が生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いません。携帯電話の改造は電波法違反になります。



分煙禁止

お客様によるプロテクターの取り外しはしないでください。故障・傷害の原因となる恐れがあります。万一、プロテクターの取り外しによりE05SHに不具合が生じても責任は負いかねます。



指示

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。



禁止

au電話が落下などによって破損し、電話機内部が露出した場合、露出部に手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをすることがあります。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



水濡れ禁止

E05SHは防水性能を有していますが、万一、水などの液体が外部接続端子カバーなどから本体内部に入った場合には、使用を中止してください。発熱・発火・感電・故障の原因となります。



禁止

E05SH本体が濡れている状態で充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる故障・火災の原因となります。水濡れ時の充電による故障は、保証の対象外となり、修理ができません。



指示

充電端子やその他接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



禁止

直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる所、極端に低温になる所、湿気やほこりの多い所に保管しないでください。発熱・発火・変形や故障の原因となる場合があります。



禁止

傾いた所やぐらついた台など、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。パイプレータ設定中は特にご注意ください。



禁止

乳幼児の手の届く場所には置かないでください。部品や電池パックの誤飲で窒息したり、傷害などの原因となる場合があります。



指示

金属製のストラップやアクセサリを使用されている場合は、充電の際に卓上ホルダ(別売)や電池パックの接続端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。



指示

使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異常が起きたら使用を中止してください。異常が起きた場合、充電中であれば指定の充電用機器(別売)をコンセントまたはシガーライタソケットから抜き、熱くないことを確認します。その後au電話の電源を切り、電池パックを外して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、落下などにより破損した場合などもそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



禁止

外部から電源が供給されている状態のE05SH本体・電池パック・充電用機器に、長時間触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。



禁止

コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



指示

電池パックを外したときは、電池パックのビスを紛失しないようご注意ください。



禁止

腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。



指示

Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。

■ E05SH本体について



警告

必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



禁止

自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因になります。自動車・オートバイ運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



指示

航空機内での携帯電話の使用(電波OFFモード含む)は法律で禁止されています。電源をお切りください。管理機能などにより自動的に電源が入る場合がありますので、「航空機モード」を「ON」にしたうえで電源をお切りください。



指示

植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりこれらの装置・機器に影響を与える恐れがありますので、次のことをお守りください。

1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている方は、携帯電話を心臓ペースメーカーなどの装着部から22cm以上離して携行および使用してください。
2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
3. 医療機関の屋内では次のことに注意してご使用ください。
 - ・手術室・集中治療室(ICU)・冠動脈疾患監視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まないでください。
 - ・病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。管理機能などにより自動的に電源が入る場合がありますので、「航空機モード」を「ON」にしたうえで電源をお切りください。
 - ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、携帯電話の電源をお切りください。
 - ・医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。



指示

高精度な電子機器の近くではE05SHの電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与える恐れがある機器の例:心臓ペースメーカー・補聴器・その他医用電気機器・火災報知器・自動ドアなど。医用電気機器をお使いの場合は機器メーカーまたは販売者に電波による影響についてご確認ください。)



禁止

モバイルライト(簡易ライト)をご使用になる場合、モバイルライト(簡易ライト)を人の目の前で発光させないでください。また、モバイルライト(簡易ライト)点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライト(簡易ライト)を他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを引き起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



禁止

自動車やバイク、自転車などの運転者に向けてモバイルライト(簡易ライト)を点灯させないでください。目がくらんで運転不能になり、事故を起こす原因となります。



指示

ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていると、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こうした経験のある人は、事前に必ず医師と相談してください。



指示

通話・メール・撮影・インターネットなどをするときには周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



禁止

赤外線ポートを目に向けて赤外線送信をしないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。また、他の赤外線装置に向けて送信すると、誤動作などの影響を与えることがあります。



注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



指示

FeliCaリーダー／ライター機能は日本国内で使用してください。au電話のFeliCaリーダー／ライター機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。



指示

Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。



禁止

イヤホンやハンドストラップなどを持ってau電話を振りまわさないでください。けがなどの事故、故障や破損の原因になることがあります。また、ヒモが傷ついているなど、傷んだハンドストラップは使用しないでください。



禁止

自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なう恐れがありますので、その場合は使用しないでください。



禁止

夏季に閉めきった車内に放置するなど、極端な高温になる環境には置かないようにしてください。E05SHのキャビネットが熱くなり、やけどの原因となることがあります。また、電池の容量が低下しご利用できる時間が短くなったり、本体が変形し故障の原因となる場合があります。



指示

皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース	ポリアミド樹脂	アクリル系UV硬化処理
コーナーカバー	エラストマー樹脂	なし
ディスプレイ	アクリル樹脂	アクリル系UV硬化処理
赤外線ポート	アクリル樹脂	ハードコート処理
カメラレンズ	アクリル樹脂	ハードコート処理
モバイルライトレンズ	アクリル樹脂	ハードコート処理
外部接続端子カバー	PC樹脂・エラストマー樹脂	アクリル系UV硬化処理
SDIOコネクタカバー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
センターキー カーソルキー	PC樹脂	なし
電源キー クリア／メモキー 発信キー ダイヤルキー アプリキー アドレス帳キー メールキー EZキー サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
UIMカードトレイ	POM樹脂	なし
microSDメモ리카ード トッパー	POM樹脂	なし
充電端子	SUS	金メッキ
電池パックカバー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
コーナーカバービス	SUS	クロムメッキ
電池パックビス	SUS	クロムメッキ
指紋センサー	シリコン	メッキ
指紋センサー樹脂部分	エポキシ樹脂	なし



禁止

人の混雑している場所では使用しないでください。携帯電話が人にあたり、思わぬけがをする場合があります。



禁止

キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなど磁気を帯びたものを近づけないでください。記録内容が消失する場合があります。



指示

外部接続端子に液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、通常は外部接続端子のカバーを開けたままにしないでください。ほこり・水などが入り、故障の原因となります。



指示

心臓の弱い方はバイブレーション(振動)や音量の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性があります。



指示

受話口部やスピーカー部の吸着物にご注意ください。これらの箇所には磁石を使用しているため、画紙やピン、カッターの刃、ホチキスの針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話口部などに異物がないかを必ず確かめてください。

■ 電池パックについて



Li-ion00

EO5SHの電池パックはリチウムイオン電池です。電池パックはお買い上げ時には、十分充電されていません。充電してからお使いください。



危険

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂などの恐れがあり危険です。必ず下記の危険事項をよくお読みになってからご使用ください。



禁止

電池パックのプラス(+)とマイナス(-)をショートさせないでください。



指示

電池パックをau電話本体に接続するときは正しい向きで接続してください。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは無理をせず、接続部を十分に確認してから接続してください。



禁止

釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。



分解禁止

お客様による分解・改造・修理やハンダ付けはしないでください。また、外装シールをはがさないでください。電池内部の液が飛び出し目に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となります。



禁止

落としたり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。



禁止

持ち運ぶ際や保管するときは、金属片（ネックレスやヘアピン）などを接続端子と充電端子に触れさせないでください。ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。



指示

内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害を起こす恐れがあるので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明の恐れがあるので、こすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。



指示

電池パックをau電話本体から取り外すときは、凹部を持ち、上方へ持ち上げて外してください。先の細いものを差し込んで外そうとした場合、発火や破損の原因となります。

**警告**

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などの恐れがあります。必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



水濡れ禁止

電池パックを水や海水、ペットの尿などで濡らさないでください。また、濡れた電池パックは充電しないでください。電池パックが濡れると発熱・破損・発火の原因となります。



指示

漏液したり異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏れた液体に引火し、発火・破裂の原因となります。

■ 充電用機器について**警告**

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などの恐れがあります。必ず下記の警告事項をよくお読みになってからご使用ください。



禁止

指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。共通ACアダプタ01（別売）では日本国内家庭用AC100Vを使用し、単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用するの充電は行わないでください。共通ACアダプタ02（別売）／AC Adapter MIDORI (0205PGA)（別売）／AC Adapter AO (0204PLA)（別売）／AC Adapter SHIRO (0204PWA)（別売）／AC Adapter MOMO (0204PPA)（別売）／AC Adapter CHA (0204PTA)（別売）／AC Adapter REST (LS1P002A)（別売）／AC Adapter RANGERS (LS1P003A)（別売）／AC Adapter CHARGY (LS1P001A)（別売）はAC100Vから240Vまで対応しておりますので、海外での充電も可能です。共通DCアダプタ01（別売）はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でご使用ください。



指示

電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。傷んだ指定のACアダプタ（別売）・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



指示

共通DCアダプタ01（別売）のヒューズが切れた場合は必ず指定のヒューズ（定格250V 1A）と交換してください。発熱・発火の原因となります。ヒューズの交換は、共通DCアダプタ01（別売）の取扱説明書をよくご確認ください。



禁止

電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災の原因となります。



禁止

雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。



プラグを
コンセント
から抜く

お手入れをするときには、指定の充電用機器(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。また、指定の充電用機器(別売)のプラグに付いたほごりは拭き取ってください。そのまま放置すると火災の原因となります。



指示

車載機器などは、運転操作やエアバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



水濡れ禁止

水やペットの尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・火災・感電・回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。



指示

充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



プラグを
コンセント
から抜く

長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。



禁止

au電話本体から電池パックを外した状態で指定の充電用機器(別売)を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

⚠ 注意

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などの恐れがあります。必ず下記の注意事項をよくお読みになってからご使用ください。



指示

充電は安定した場所で行ってください。傾いた所やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。特にパイプベッド設定中はご注意ください。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。au電話が外れたり、火災や故障の原因となります。



水濡れ禁止

濡れた電池パックを充電しないでください。



水濡れ禁止

風呂場などの湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や故障の原因となります。



指示

指定の充電用機器(別売)のプラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷する恐れがあります。



禁止

共通DCアダプタ01(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



禁止

卓上ホルダ(別売)を車内で使用しないでください。落下・運転の妨げにより故障の原因となります。卓上ホルダ(別売)は室内の安定した場所での使用を前提とします。



禁止

卓上ホルダ(別売)を使用して充電する際は、外部接続端子に指定のACアダプタ(別売)を接続しないでください。充電が正しく行われだけでなく、故障の原因となります。

■ au ICカードについて



注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



指示

au ICカードを本体に取り付けるときや、取り外すときは、手や指を傷つけないようご注意ください。



指示

au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合は、データの消失や故障の原因となります。指定品については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



分解禁止

au ICカードを分解、改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードを火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放置しないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードを火の中に入れたり、加熱したりしないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードのIC(金属)部分に不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。内部データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。故障の原因となります。



禁止

au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたりしないでください。故障の原因となります。



水濡れ禁止

au ICカードを濡らさないでください。水やペットの尿などの液体が付着すると故障の原因となります。



禁止

au ICカードのIC(金属)部分を傷つけないでください。故障の原因となります。



禁止

au ICカードはほこりの多い場所には保管しないでください。故障の原因となります。



禁止

au ICカード保管の際には、直射日光が当たる場所や高温多湿な場所には置かないでください。故障の原因となります。



指示

au ICカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤飲で窒息したり、傷害などの原因となります。

取扱上のお願ひ

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくご使用ください。

■ E05SH 本体、指紋センサー、電池パック、充電用機器、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ、au ICカード共通

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、スポンジやスクートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- E05SHは外部接続端子カバーおよび電池パックが完全に装着された状態で、防水保護等級(JIS C 0920)IPX5 / IPX7相当の防水性能を有していますが、完全防水というわけではありません。雨の中や水滴の付いた状態で外部接続端子カバーの開閉および電池パックの取り付け／取り外しを行うと、本体内部に水が浸入し、故障の原因となります。また、周辺機器には防水性能がありません。水などの液体をかけないようにご注意ください。調査の結果、これらの水滴による故障と判明した場合は、保証の対象外となり、修理ができません。
- 極端な高温・低温・多湿は避けください。下記の温度・湿度の範囲内でご使用ください。
 - ・ E05SH本体、本体装着時の電池パック・au ICカード
周囲温度5℃～35℃、周囲湿度35%～90%
 - ・ 充電用機器、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ
周囲温度5℃～35℃、周囲湿度35%～85%
 調査の結果、極端な温度・湿度条件下での使用による故障と判明した場合は、保証の対象外となり、修理ができません。
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 外部接続端子・充電端子をとときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、掃除の際は強い力を加えて端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質する恐れがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 充電中や通話中、カメラ機能動作中、EZwebご利用中など、温かくなることがありますが異常ではありません。

- 使用中、E05SH が高温となった場合、本体の保護のため一時的に一部機能を停止することがあります。
- 電池パックは au 電話の電源を切ってから取り外してください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失する恐れがあります。
- お子様のご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示通りに使用しているかをご確認ください。けがなどの原因となります。
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ O1 (別売) のコードを本体に巻き付けて使用しないでください。音声がかぎれたり、雑音が入ることがあります。

■ E05SH 本体について

- 充電中や通話中、ムービー撮影中、EZweb ご利用中は、本体の一部が温かくなりますので、手や顔などが触れる場合はご注意ください。
- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や、破損の原因となることがあります。
- 日常生活における使用での衝撃を想定しています。投げつけたり無理な落としかたをするなど、故意に極度な衝撃を与えた場合は壊れる可能性がありますのでご注意ください。また本体の性能に異常がなくても落下衝撃にて傷などが発生します。
- キーの表面に爪や硬い物などを強く押し付けしないでください。傷の発生や故障の原因となります。
- ディスプレイが破損した場合には、直ちにご使用を中止して、au ショップもしくは au お客様センターまでご連絡ください。そのまま使用するとけがの原因となることがあります。
- au 電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様の au 電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- au 電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- au 電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによる au 電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。

- E05SH で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られています。一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- 本体のご使用中は、無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- ディスプレイやディスプレイの裏面、キーのある面にシールなどを貼らないでください。E05SH 本体が損傷する恐れがあります。
- カバンやポケットに入れておくとときにキーが誤動作しないように、キーロックを設定しておくことをおすすめします。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、カメラ機能・EZweb を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部が温かくなり長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が届きづらくなる場合があります。
- E05SH に磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけるとスピーカー部から音が鳴ることがありますが、故障ではありません。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所、温度が急激に変化するような場所で使用された場合、E05SH 内部に水滴が付くことがあります。(結露といいます。)このような条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意ください。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーを使うと故障の原因となります。
- 明るさセンサーを指でふさいだり、明るさセンサーの上にシールなどを貼ると、「ディスプレイ照明」の「明るさ設定」を「自動調節モード」にしたり、「キー照明」を「ON」にしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。

- E05SHは、盗難・紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- 外部接続端子に外部機器を接続するときは、接続端子に対して外部機器のコネクタが平行になるように抜き差ししてください。
- 外部接続端子に機器を接続した状態で無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 外部接続端子カバーを強く引っ張ると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 撮影などしたフォト／ムービーデータや着メロなどの音楽データは、メール添付などの利用により個別にパソコンに控えておくことをおすすめします。ただし、「著作権が有効なデータ」など上記の手段でも控えができないものもありますのであらかじめご了承ください。
- E05SHは不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、携帯電話の改造は電波法違反になります。
- 自動車などの運転中に使用しないでください。ハンズフリーキットを使用した通話以外の機能（メール、カメラなど）の使用は交通事故の原因となり、法律で禁止されています。
- 心臓の弱い方はバイブレータ（振動）や着信音量の設定に気を付けてください。心臓に影響を与える可能性があります。
- E05SHはディスプレイに液晶を使用しております。低温時は表示応答速度が遅くなることもあります。液晶の性質によるもので故障ではありません。常温になれば正常に戻ります。
- ポケットおよびカバンなどに収納するときはディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。また金属などの堅い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- 直射日光下などの明るい場所ではディスプレイが見えにくい場合がありますが故障ではありません。

■ FeliCaリーダー／ライターについて

- au 電話のFeliCaリーダー／ライター機能は無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲に他のリーダー／ライターをご使用の場合、十分に離してお使いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線局が近くにないことを確認してお使いください。
- FeliCaリーダー／ライター機能は、海外モードおよび電源を入れてから一度も国内の圏内になっていない（電波OFFモード含む）状態では、使用できません。

■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パックの容量が低下しご利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- 長期間使用しない場合には、E05SH 本体から外し、ビニール袋などに入れて高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で利用できる時間が、次第に短くなります。目安として、十分充電しても使用できる時間が購入時の半分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめします。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 環境保護と資源の有効利用をはかるため、普通のゴミと一緒に捨てないでください。また、不要となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどで使用済み電池パックの回収を行っております。
- お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。初めてお使いになるときや、長時間で使用にならなかったときは、ご使用前に充電してください。（充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。）
- 電池パックは使用条件によって、寿命が近づくにつれて膨らむ場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上には問題ありません。電池パックの膨らみによって本体に取り付けられなくなったときは、電池パックを交換してください。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器（別売）のプラグおよび卓上ホルダ（別売）をコンセントまたはシガーライタソケットから外してください。

- 指定の充電用機器(別売)の電源コードをプラグおよび卓上ホルダ(別売)に巻き付けしないでください。感電・発火・火災の原因となります。

■ カメラ機能について

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- カメラのレンズに直射日光が当たる状態で放置しないでください。素子の退色・焼付けを起こすことがあります。
- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下「データ」といいます。))が変化または消失することがあり、この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権の侵害となる恐れがありますので、ご注意ください。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく録音されているかをご確認ください。
- 撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録を行うことはおやめください。

■ 著作権／肖像権について

- お客様が EO5SH で撮影・録音したものを複製・改変・編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをする肖像権の侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。
なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影・録音を制限している場合がありますのでご注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の対象となっている画像を転送することはできません。
- 撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十分ご注意ください。

■ 音楽機能について

- 自動車やバイク、自転車などの運転中は、音楽やEZチャンネルプラスなどを視聴しないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気を取られ交通事故の原因となります。また、歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- 電車の中など周囲に人がいる場合には、ステレオイヤホンからの音漏れにご注意ください。

■ au ICカードについて

- au IC カードは、au からお客様にお貸し出したものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。また、不要になったau ICカードはauショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- au ICカードの取り付け、取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。ご使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。
- 他のICカードリーダー／ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au IC カードの IC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。お手入れには乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼り付けしないでください。
- 使用中、au IC カードが温かくなることがありますが異常ではありませんのでそのままご使用ください。
- au ICカードの取り付け、取り外しでは、IC(金属)部分に触れないようにご注意ください。

ご利用いただく各種暗証番号について

E05SHをご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合 ② auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合 ③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ロックNo.

使用例	電話機本体の各種設定などを変更する場合
初期値	1234

● PINコード

使用例	第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐ場合
初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例	① まとめてau支払いを利用したEZweb 有料コンテンツを契約・解除する場合 ② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動 ② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

● 管理者ロックNo.

使用例	利用できる機能を管理者が制限する場合
初期値	1234

プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、E05SHには次のような機能が用意されています。

機能	設定方法
「FeliCaロック(M412)」	設定方法は、「FeliCa ロックをかける(M412)」(▶P.201)をご参照ください。
「アドレス帳ロック(M413)」	設定方法は、「アドレス帳の操作を制限する(M413)」(▶P.308)をご参照ください。
「遠隔ロック(M414)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M414)」(▶P.308)をご参照ください。
「シークレット(M426)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M426)」(▶P.311)をご参照ください。
データフォルダの「プライベート」フォルダ	詳しくは、「プライベートフォルダについて」(▶P.245)をご参照ください。

PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■ PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.314「入力要否設定(M472)」)

- お買い上げ時のPIN1コードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4～8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.314「PINコードを設定する(M47)」)

■ セキュリティPINコード

EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書（au証明書など）を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード／更新／送出手続きの際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることがあります。また、セキュリティPINコードの入力可否を設定する場合にも入力が必要となります。（▶P.314「入力可否設定（M472）」）

- お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4～8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。（▶P.314「PINコードを設定する（M47）」）

■ 署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- 署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4～8桁のお好きな番号に変更できます。（▶P.314「PINコード変更（M471）」）
- 署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■ PINロック解除コード（PIN1コード／セキュリティPINコード共通）

PIN1コード／セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コードは、au IC カードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- PINロック解除コードを入力した場合は、新しく PIN1 コードまたはセキュリティPINコードを設定してください。（▶P.314「PINコード変更（M471）」）
- PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■ PINロック解除コード（署名PINコード用）

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コード（署名PINコード用）を入力した場合は、新しく署名PINコードを設定してください。（▶P.314「PINコード変更（M471）」）
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- PINロック解除コードは、証明書によって異なります。



memo

- ◎「PIN1コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット（M45）」（▶P.313）を行ってもリセットされません。

〈本機の記憶内容の控え作成のお願い〉

- ご自分で本機に登録された内容や、本機外から本機に受信・ダウンロードした内容で、重要なものは控え[※]をお取りください。
本機のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記憶内容が消失したり変化することがあります。
※ 控え作成の手段
アドレス帳などの文字情報や撮影したフォト／ムービーデータ、着メロなどの音楽データは、メール添付を利用して個別にパソコンに転送しておいてください。
またはmicroSDメモリカードに保存しておいてください。
ただし「著作権が有効なデータ」など、上記の手段でも控えが作成できないものがあります。あらかじめご了承ください。

■ お知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどでお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

防水性能について

■ E05SHの防水性能

E05SHは、防水保護等級(JIS C 0920)IPX5相当、IPX7相当の防水性能を有しています。(当社試験方法による)

- E05SHは、外部接続端子カバーと電池パックをきちんと取り付けた状態で防水性能を保ちます。接触面に細かいゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)が挟まると、浸水の原因となりますのでご注意ください。
- E05SHの防水性能は、常温(5℃～35℃)の真水・水道水にのみ対応しています。
- すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められたときは、保障の対象外となりますのでご了承ください。

■ IPX5/IPX7について

- ・「IPX5相当」とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル／分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことです。
- ・「IPX7相当」とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mの水槽にE05SHを静かに沈め、約30分間水底に放置しても、本体内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。
- ・ 具体的には…
雨の中(1時間あたり20mm未満の雨量)で傘をささずにE05SHをご使用になれます。
風呂場や洗面所、台所、プールサイドなど、水がある場所でもE05SHをご使用になれます。
弱めの水流(6リットル／分以下)で常温(5℃～35℃)の水道水を使ってE05SHを洗うことができます。

■ 防水(水周りでのご使用)に関するご注意

- E05SHに次のような液体をかけたり、つけたりしないでください。また、砂や泥が付着しないようにしてください。
 - ・ 石けん、洗剤、入浴剤を含んだ水／海水／プールの水／温泉、熱湯など
- 手やE05SHが濡れているときに、外部接続端子カバーや電池パックの取り付け／取り外しは絶対にしないでください。
- 湯船やプールなどにつけないでください。また、水中で使用しないでください。(キー操作を含む)
- 耐水圧設計ではありません。水道やシャワーなどで強い水流(6リットル／分を超える)をかけないでください。
- 風呂場など湿気の多い場所には、長時間放置しないでください。また、風呂場で長時間利用しないでください。
- サウナでは使用しないでください。また、ドライヤーなどの熱風をあてないでください。
- コンロの脇や冷蔵庫の中など極端に高温・低温になるところに置かないでください。
- 送話口、受話口、スピーカー部の穴に水が入ったときは、一時的に音量が小さくなることがあります。十分に水抜きと乾燥を行ったうえでご使用ください。
- 電池パックや付属品は、防水に対応していません。
- 落下させるなど、E05SH本体に強い衝撃を与えたり、送話口、受話口、スピーカーなどを綿棒やとがったものでつつかないでください。防水性能が損なわれることがあります。
- 砂浜、砂場などの砂の上に直接置かないでください。送話口、受話口、スピーカーなどに砂が入り、音が小さくなる恐れがあります。
- 結露防止のため、寒い場所から風呂場などへはE05SHが常温になってから持ち込んでください。万一結露が発生したときは、取れるまで常温で放置してください。
- E05SHは水に浮きません。
- 強い雨の中では使用しないでください。

- 外部接続端子カバーや電池パックに劣化、破損があるときは、防水性能を維持できません。これらのときは、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

■ 防水パッキンについて

外部接続端子カバーや電池パック周囲の防水パッキンは、防水性能を維持するための重要な部品です。次のことにご注意ください。

- はがしたり、傷つけたりしないでください。
- 外部接続端子カバーや電池パックを取り付けるときは、以下のことにご注意ください。浸水の原因になることがあります。
 - ・ 防水パッキンを挟まないようにしてください。
 - ・ 細かいゴミ(髪の毛1本、砂粒1粒、微細な繊維など)を挟まないようにしてください。
- 水以外の液体(アルコールなど)が付着しないようにご注意ください。防水性能を維持できなくなる場合があります。
- 外部接続端子カバーや電池パックを外すときは、隙間に先の細いものを差し込んで無理に外さないでください。防水パッキンが傷つき、浸水の原因となることがあります。
- 防水性能を維持するため、防水パッキンは異常の有無に関わらず、2年ごとに交換することをおすすめします。
- 防水パッキンの交換については、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- 外部接続端子カバーに劣化、破損があるときは、防水性能を維持できません。このときは、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- 電池パックが破損したときは、電池パックを交換してください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池の腐食などの故障の原因となります。

■ E05SHの洗いかた

E05SHに汚れ、ホコリ、砂などが付着したときは、やや弱めの水流(6リットル/分以下)で常温(5℃~35℃)の水道水を使い、蛇口やシャワーから約10cm離して洗います。外部接続端子カバーが外れないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。洗った後は、水抜きをしてから使用してください。

- 外部接続端子カバーと電池パックが、きちんと取り付けられていることを確認してから洗ってください。
- 洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- 乾燥のために電子レンジには絶対に入れないでください。電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させる原因となります。また、E05SHの発熱・発火、回路部品の破損の原因となります。
- 乾燥のためにドライヤーの熱風をあてたり、高温環境に放置しないでください。E05SHの変形、変色、故障などの原因となります。

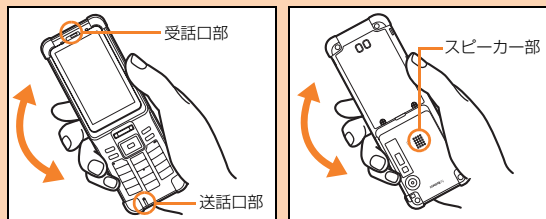
■ 水抜きのしかた

E05SHを水に濡らした場合、そのままご利用になると通話不良となったり、衣服やかばんなどを濡らしてしまう恐れがあります。また、外部接続端子などのショートによる火災・故障の原因となります。必ず次の各部の水抜きを行ってください。

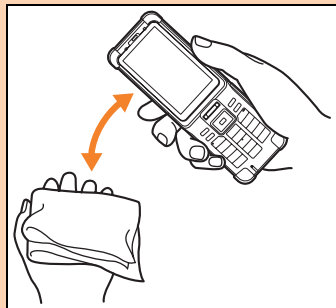
- ・ 送話口部(マイク)
- ・ 受話口部(レシーバー)
- ・ スピーカー部
- E05SHを振るときは、周囲の安全を確認し、落とさないようにしっかりと握ってください。

1 E05SHの表面の水分を乾いた布などで拭く

2 E05SH本体をしっかりと持ち、20回程度振る



3 各部の隙間に入った水分を乾いた布などを押し当てて拭く



- 各部の穴に水がたまっていることがありますので、開口部に布をあて、軽くたたいて水を出してください。

4 乾いた布などを下に敷き、2～3時間程度常温で放置する

■ 充電時のご注意

- 充電用機器は、防水に対応していません。屋外や風呂場、洗面所、台所など湿気の強い場所や水のかかる可能性のある場所では使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、充電しないときでも、風呂場などに持ち込まないでください。
- E05SHが濡れているときは絶対に充電しないでください。感電や回路のショートなどによる火災・故障の原因となります。
- 外部接続端子カバーを取り外して充電したときには、充電後しっかりとカバーを取り付けてください。
- 濡れた手で充電用機器に触れないでください。感電の原因となります。

目次

ごあいさつ	ii
安全上のご注意	ii
au 電話をご利用いただくにあたって	ii
かんたんガイド	1
箱の中身を確認!	1
取扱上のご注意	2
充電についてのご注意	2
防水ケータイの取扱上のご注意	3
充電する	4
充電する	4
電話を使う	6
電話をかける	6
電話を受ける	7
アドレス帳に登録する	8
かかってきた電話やメールをアドレス帳に 登録する	8
赤外線を使ってプロフィールを交換する	10
メールでコミュニケーション (Eメール) ...	12
Eメールを送る (文字を送る)	12
デコレーションメールを送る	14
撮ったフォトをメールで送る (メールに添付する)	16
Eメールを読む	16
迷惑メールはお断り	17
お手軽メール (Cメール)	18
Cメールを送る	18
Cメールを読む	19
写真やムービーを撮る (カメラ/ビデオ) ...	20
写真やムービーをもっと楽しむ	20

ネットを楽しむ (EZweb)	22
EZweb でできること	22
安心ナビ	24
安心ナビ	24
子供の居場所を確認するには	25
自分ケータイにする	26
ケータイアレンジ	26
落としても安心	28
遠隔ロック	28
安心ロック	29
知ってよかった!	30
災害用伝言板サービス	30
着信拒否	30
オンラインマニュアル	31
料金照会	31
なるほど! au.	31
マナーを守ろう	32
マナーも携帯する	32
安全上のご注意	34
本書の表記方法について	34
免責事項について	35
安全上のご注意	35
取扱上のお願い	42
ご利用いただく各種暗証番号について	46
プライバシーを守るための機能について	46
PIN コードについて	46
防水性能について	48
目次	51
ご利用の準備をする	58
各部の名称と機能	58
電話をかけるまでの準備をする	60
準備 1. 電池パックを充電する	60

準備 2. 電源を入れる/切る	61
準備 3. 画面状態を確認する	61
準備 4. Eメール・EZweb の初期設定を行う	62
画面にこんな表示が出たら	62
時刻が表示されなくなったら	63
au IC カードについて	64
au IC カードを取り外す	65
au IC カードを取り付ける	65
GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポート GSM) について	66
海外でご利用になるときは	67

基本的な操作を覚える 68

待受画面とメインメニューを利用する	68
待受画面の見かた	68
待受ショートカットを利用する	70
ユーザー設定アイコンを登録/1 件削除する	70
メインメニューを利用する	70
メインメニューを表示する	72
メインメニューのサブメニューを利用する	72
メインメニューを変更する	72
E05SH をアレンジする	73

共通の操作を覚える 74

基本的なキー操作を覚えよう	74
マルチプレイウィンドウを利用する	75
他の機能を起動する	75
起動中の機能を切り替える	76
起動中の機能を終了する	76
2 画面表示にする	76
ロック No. を入力する	77
指紋センサーを利用する	77
指紋センサーの使いかたとご注意	77
データを複数選択する	78
データを削除する	78
1 件/選択/全件削除する	78
期限切れデータを削除する	79

文字入力の方法を覚える 79

文字入力の方法	81
ひらがな／漢字／カタカナ／英数字の入力	81
文字の修正	82
予測変換機能	82
ワンタッチ変換機能	82
2タッチ入力	83
区画コードでの入力	83
絵文字／記号／顔文字の入力	84
文字入力のサブメニューを利用する	84
文字をコピー／切り取りしてから貼り付ける	84
その他の文字入力サブメニュー	85

アドレス帳で連絡先を管理する87

アドレス帳に登録する	87
他の機能からアドレス帳に登録する	88
グループを編集する	88
アドレス帳の登録内容を利用する	89
登録した電話番号を利用する	89
登録したEメールアドレスにEメールを送る	89
登録した住所／GPS情報を利用する	90
登録した誕生日をスケジュールに登録する	90
メモリ No. を利用する	90
アドレス帳を検索する	90
アドレス帳のサブメニューを利用する	91
au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける	92
よく通話する相手をベア機能に登録する	93
ベア機能を利用する	93

電話をかける・受ける94

電話をかける	94
P (ボース) ダイアルで電話をかける	95
発信メニューを利用する	96
電話を受ける	96
応答を保留する	97
簡易留守メモのメッセージで応答する	97
着信を拒否する	98
着信を転送する	98

国際電話を利用する	98
au 電話から海外へかける (au 国際電話サービス)	98
E05SH で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポート CDMA)	99
E05SH で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポート CDMA)	99
海外から au 電話に電話をかけてもらう	99
発信履歴／着信履歴を利用して電話をかける	100
発信履歴／着信履歴のサブメニューを利用する	102
E05SH の電話番号をプロフィールで確認する	102
自分のプロフィールを編集する (MO)	103
テレビ電話をかける・受ける	104
テレビ電話について	104
通話中画面の見かた	105
テレビ電話をかける	105
テレビ電話を受ける	106
テレビ電話の着信を保留にする	106
テレビ電話の着信を拒否する	106
テレビ電話に簡易留守メモで応答する	106
テレビ電話通話中の操作	107
送信する映像を変更する	107
テレビ電話を録画する	108
グループテレビ電話をかける	108
グループテレビ電話を受ける	109
グループテレビ電話の着信を拒否する	109
グループテレビ電話通話中の操作	109
文字メッセージを送信する	110
映像を送信する	110
テレビ電話の設定をする	110
モニタリング着信を設定する	111
通話料金のレートを設定する (テレビ電話)	111
着信拒否を設定する (テレビ電話)	112
グローバル機能を設定する	113
エリアを設定する	115
エリアを新規登録する	115

PRL (ローミングエリア情報) の取得方法を設定する	116
航空機モードを設定する	116

内線電話として利用する (OFFICE FREEDOM) 117

メールを送る・受け取る 118

Eメールを利用する	118
Eメールを送る	118
宛先の種類を変更する・宛先を削除する	119
Eメールにデータを添付する	119
添付データを変更・解除する	120
デコレーションメールを送る	120
Eメール作成画面でできること	122
Eメールを受け取る	122
添付データを受信・再生する	124
新着メールを問い合わせして受信する	124
受信ボックス／送信ボックスのEメールを確認する	125
Eメール一覧画面でできること	128
アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する	130
Eメールを microSD メモリカード／データフォルダへ保存する	131
Eメール内容表示画面でできること	132
参照返信する	134
差出人／宛先／件名／電話番号／URL／GPS 情報／FeliCa 情報を利用する	134
フォルダー一覧画面でできること	136
振分け登録する	136
なかよしボックスを利用する	137
なかよしボックスフォルダー一覧画面のサブメニューを利用する	137
インフォボックスを利用する	138
データフォルダのEメールを利用する	138
microSD メモリカードのEメールを利用する	138
フォルダー一覧画面のサブメニューを利用する	139

Eメールを設定する	139
受信・表示に関する設定をする	139
送信・作成に関する設定をする	141
メールフィルターを設定する	142
その他の設定をする	144
au one メールを利用する	145
会員登録する	145
au one メールを確認する	146
ケータイ de PC メールを利用する	146
会員登録する	146
ケータイ de PC メールメニューを表示する	147
Cメールを利用する	148
Cメールを送る	148
Cメールを受け取る	149
受信ボックス/送信ボックスのCメールを確認する	150
Cメール一覧画面でできること	151
Cメール内容表示画面でできること	152
本文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用する	153
受信ボックスフォルダ一覧画面でできること	154
振分け登録する	155
緊急地震速報を利用する	155
緊急地震速報を受信すると	156
Cメール安心ブロック機能を設定する	157
Cメールを設定する	158
受信フィルターを設定する	158

EZweb やネットワークサービスを利用する 159

EZweb を利用する	159
EZweb メニューを表示する	160
au one トップからコンテンツにアクセスする	161
EZweb 上の音や画像を利用する	161
au お客さまサポートを利用する	162

通話料・通信料などを確認する	163
料金プランや割引サービスなどを調べる	164
料金プランなどを申し込む/変更する	164
ブラウザメニューを利用する	165
お気に入りリストを利用する	166
お気に入りリストのサブメニューを利用する	166
画面メモリストを利用する	167
画面メモリストのオプションメニューを利用する	167
EZweb を設定する	167
EZ ムービーで動画コンテンツを楽しむ	168
EZ ムービーポータルサイトを表示する	169
EZ ムービーを再生する	169
EZ チャンネルプラス/EZ チャンネルを利用する	169
EZ チャンネルプラス/EZ チャンネルでできること	170
EZ チャンネルプラスメニューを表示する	170
番組を登録する	171
My チャンネルから番組を再生する	172
マルチフォルダから番組を再生する	172
My チャンネルメニューを利用する	173
EZ チャンネルプラスを設定する	173
機種変更した後で番組の登録を継続する	173
ショッピング&オークションを利用する	173
EZ ブックで小説やマンガを楽しむ	174
EZ ニュースフラッシュを利用する	174
テロップとウィンドウの表示を設定する (M312)	176
au one ガジェットを利用する	176
au one ガジェットを設定する	177
ガジェットの表示を設定する (M312)	177
検索ウィンドウを利用する	178
検索ウィンドウを設定する	178
au one My Page を利用する	178
au one My Page に会員登録する	179
My Page 更新通知を確認する	179
EZ ナビを利用する	180
EZ ナビメニューを表示する	180

EZ ナビウォークを利用する	181
EZ 助手席ナビを利用する	182
安心ナビを利用する	183
災害時ナビを利用する	184
ケータイ探せて安心サービスを利用する	185
EZ ナビを設定する	186
プライバシーフィルターを設定する	186
他の機能で GPS 情報を付加するには	187
EZ アプリ (BREW®) を利用する	188
EZ アプリメニューを利用する	188
EZ アプリを探そう!	189
EZ アプリを起動する	190
EZ アプリメニューのメニューを利用する	190
EZ アプリを設定する	191
地図ビューアを利用する	192
au Smart Sports Run & Walk を利用する	192
バーコードリーダー&メーカーを利用する	193
G ガイド番組表リモコンを利用する	194
au one カレンダーを利用する	194
電子ブックビューアを利用する	195
QUICPay™ (クイックペイ) を利用する	195
モバイル Suica を利用する	196
オープンアプリプレイヤーを利用する	196
オープンアプリをダウンロードする	197
オープンアプリを起動する	197
オープンアプリプレイヤーのメニューを利用する	197
EZ FeliCa (おサイフケータイ®) を利用する	198
EZ FeliCa ご利用にあたって	198
EZ FeliCa メニューを利用する	200
リーダー/ライターとやりとりする	201
FeliCa ロックをかける (M412)	201
FeliCa ロックを一時的に解除する (クイック解除)	202
au ケータイクーポンを利用する	202
au ケータイクーポンを取得する	202
au ケータイクーポンメニューを利用する	203

au ケータイクーポンを使う	204
PC サイトビューアーでサイトを見る.....	204
PC サイトビューアーメニューを表示する	205
検索ツールを利用する	206
パソコン用のサイトを見る	206
アクションメニューを利用する	208
ブラウジング中メニューを利用する	208
お気に入りを利用する	209
オプションメニューを利用する	209
画面メモを利用する	210
オプションメニューを利用する	210
待受指定を利用する	210
待受指定を新規作成する	211
オプションメニューを利用する	211
PC サイトビューアーを設定する	211
au のネットワークサービスを利用する ..	214
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	214
お留守番サービス総合案内 (141) を 利用する	215
お留守番サービスを開始する (M532 / M533)	215
お留守番サービスを停止する (M534)	215
電話をかけてきた方が伝言を録音する	216
ボイスメールを録音する	216
伝言お知らせについて	216
着信お知らせについて	217
伝言・ボイスメールを聞く (M531)	217
応答メッセージの録音/確認/変更をする (M535)	217
伝言の蓄積を停止する (不在通知)	218
蓄積停止を解除する	218
お留守番サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)	218
英語ガイダンスへ切り替える (M536)	219
日本語ガイダンスへ切り替える (M537)	219
着信転送サービスを利用する (標準サービス)	219
応答できない電話を転送する (無応答転送)	220

通話中にかかってきた電話を転送する (話中転送)	220
かかってきたすべての電話を転送する (フル転送)	220
手動で転送する (選択転送)	220
海外の電話へ転送する	221
着信転送サービスを停止する (転送停止)	221
着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)	221
割込通話サービスを利用する (標準サービス)	222
割込通話サービスを開始する (M538)	222
割込通話サービスを停止する (M539)	222
割込通話を受ける	222
割り込みされたくないときは	223
三者通話サービスを利用する (オプションサービス)	223
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	224
電話番号を通知するかどうかを設定する (M46)	224
番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)	225
番号通知リクエストサービスを開始する	225
番号通知リクエストサービスを停止する	225
EZ 待ちうたを利用する (オプションサービス)	225
待ちうたの楽曲を登録する (M22)	226
楽曲を聴かせる設定をする (M22)	226
待ちうた情報お知らせサービスを利用する	226
迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)	227
最後に着信した電話番号を受信拒否リストに 登録する	227
最後に登録した電話番号を受信拒否リスト から削除する	227
受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する	228

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)	228
データ通信サービス (PacketWIN) を 利用する (標準サービス)	228
現在地の通信環境を確認する (M571)	229
PacketWIN を利用するための準備をする	229

カメラで撮影する 231

このカメラでできること	231
カメラをご利用になる前に	231
E05SH の持ちかた	233
フォトを撮影する	233
フォトを連写する	234
ムービーを録画する	234
カメラ画面の見かた	235
モニター画面でできること	236
フォトサイズを設定する	237
ムービーの録画モードを設定する	238
カメラを設定する	238
プレビュー画面でできること	239
フォトプレビュー画面でできること	239
ムービープレビュー画面でできること	239
撮影したフォト/ムービーを Eメールに 添付する	239
文字を読み取る	240
名刺リーダーで名刺を読み取る	240
テキストリーダーで文字を読み取る	240

データフォルダや microSD メモリ カードを利用する 242

データフォルダを利用する	242
保存されているデータを一覧で確認する	242
サムネイル表示とリスト表示を切り替える	245
データを再生/表示する	245
位置情報付加ムービー/画像を再生する	247
ライセンス未取得データを再生する	247

ケータイアレンジファイルを再生する	247	microSD メモリカードの内容をパソコンで表示する	267	管理者ロック No. を変更する (M404)	281
デコレーションメールのテンプレートを再生する	247	外部メモリ転送モードでパソコンと接続する (M572)	267	便利な機能を利用する	281
デコレーションエモジバックを展開する	248			キーロックを設定する	281
オートプレイで再生/表示する	248			モバイルライトを利用する	281
PC ドキュメントを閲覧する	248			マナーモードを設定する	281
データを管理する	249	他の携帯電話とデータをやりとりする	269	オリジナル設定を変更する	282
データを他の機能に登録する	251	Bluetooth® 機能を利用する	269	簡易留守メモを利用する	283
データを E メールに添付する	251	Bluetooth® 機能でできること	269	簡易留守メモを設定/解除する	283
データを別のフォルダに移動する	252	Bluetooth® 通信中の動作について	269	簡易留守メモで着信に応答する	283
データを microSD メモリカードへ移動/コピーする	252	Bluetooth® 機能の取り扱いについて	269	簡易留守メモを再生する	284
au one データフォルダにデータを預ける	253	主な仕様	270	簡易留守メモリストのサブメニューを利用する	284
フォトを編集する	254	周波数帯について	270		
ムービーのテロップを編集する	255	Bluetooth® 機能の関連用語について	270	通話音声メモを利用する	284
ムービーの音声のみを録音し直す	256	Bluetooth® 機能を登録する	271	通話中の相手の声を録音する	284
ムービーのシーンを編集する	256	ワイヤレス出力対応機器や		通話音声メモを再生する	285
データの詳細情報を表示する	256	ハンズフリー対応機器を登録する	272	My ボイスメモを利用する	285
フォルダを管理する	258	接続待ちを開始/停止する	272	声を録音する	285
他の機能からデータフォルダにコピーする	258	ヘッドホンやオーディオ機器に		My ボイスメモを再生する	285
microSD メモリカードを利用する	259	ワイヤレス出力する	273	メモ帳を利用する	286
取扱上のご注意	259	Bluetooth® でデータを受信する	274	メモ帳を登録する	286
著作権保護機能対応データの暗号化について	259	各機能のサブメニューから Bluetooth® で		メモ帳のサブメニューを利用する	286
microSD メモリカードをセットする	260	送信する	275	カレンダー/スケジュール/タスクリストを利用する	286
microSD メモリカードを取り外す	260	Bluetooth® 機能の設定をする	275	カレンダーを表示する	286
microSD メニューを利用する	261			カレンダーのサブメニューを利用する	288
microSD メモリカードを初期化する	261	赤外線通信でデータを送受信する	276	スケジュールを新規登録する	288
microSD メモリカードの使用状況を確認する	261	赤外線の利用について	276	タスクリストを新規登録する	290
データの暗号化方式を変換する	262	赤外線データを受信する	277	スケジュール/タスクリストのサブメニューを利用する	291
microSD メモリカード内のデータフォルダを利用する	262	赤外線データを送信する	277	アラームで指定した時刻をお知らせする	291
メールフォルダを利用する	264	各機能のサブメニューから赤外線で送信する	278	カウントダウンタイマーで時間を計る	292
PC フォルダを利用する	264			ストップウォッチで時間を計る	293
本体内のデータをバックアップする	265	管理制限機能や便利な機能を利用する	279	電卓で計算する	293
バックアップデータを保存する	265			スマートリンク辞書で調べる	294
バックアップデータを読み込む	265			内蔵辞書/日英翻訳を利用する	294
バックアップデータを削除する	265	管理制限機能を利用する	279	ネット辞書を利用する	296
DPOF プリントのプリント予約をする	266	利用できる機能を管理者が制限する (M401 / M402 / M403)	279		
スタンダードプリントを予約する	266				

機能設定をする298

機能設定の方法を覚えよう	298
現在の設定を確認する	298
時間や料金の目安を確認する (M1)	298
EZweb に接続して料金の目安を確認する (M11)	298
時間 / 料金の目安を確認する (M12)	298
通話終了後の通話料金の表示を設定する (M13)	299
通話料金のレートを設定する (M14)	299
PC サイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)	300
EZweb に接続して各種申込をする (M16)	300
音やランプの設定を変える (M2)	300
音声着信時の動作を設定する (M211)	300
Eメール受信時の動作を設定する (M212)	301
指定外 Eメール受信時の動作を設定する (M213)	301
お知らせ受信時の動作を設定する (M214)	302
Cメール受信時の動作を設定する (M215)	302
ニュースフラッシュ受信時の動作を設定する (M216)	303
キー操作などの操作音を設定する (M23)	303
イヤホンの接続を設定する (M24)	304
通話中ランプ・お知らせランプを設定する (M25)	304
画面や照明の設定を変える (M3)	304
待受画面に表示する画像を設定する (M311)	304
待受画面に表示する情報を設定する (M312)	304
メール送信中画面やメール受信中画面を設定する (M313 / M314)	305
EZ 接続時に表示する画像を設定する (M315)	305
ペールビューを設定する (M316)	306
ディスプレイ照明やキー照明を設定する (M32)	306
各画面の文字サイズを設定する (M33)	307
日本語と英語の表示を切り替える (M34)	307

プライバシーや制限を設定する (M4)	307
携帯電話を自動的にロックする (M411)	307
アドレス帳の操作を制限する (M413)	308
遠隔ロックを設定する (M414)	308
指紋認証を設定する (M415)	310
各機能の利用を制限する (M42)	311
シークレット情報を表示するかどうかを設定する (M426)	311
着信を拒否する (M431)	312
ロック No. を変更する (M44)	313
設定や保存データをリセットする (M45)	313
PIN コードを設定する (M47)	314
証明書に関する設定をする (M48)	314
緊急用位置確認の履歴を確認する (M49)	315
管理制限機能を利用する (M40)	315
ユーザー補助を設定する (M5)	315
よく利用する単語を登録する (M511)	315
定型文や顔文字を編集する (M512 / M513)	316
文字入力に関する設定をする (M514)	316
利用するダウンロード辞書を設定する (M515)	316
電波を送受信できないようにする (M52)	316
マルチプレイウィンドウに関する設定をする (M54)	317
日付と時刻を設定する (M551)	317
指定した時刻に自動的に電源を入れる (M552)	317
指定した時刻に自動的に電源を切る (M553)	317
プレフィックス付加番号を登録する (M561)	318
自動的に付加する市外局番を設定する (M562)	318
USB 接続時の動作を設定する (M573)	318
USB 接続時に充電するかどうかを設定する (M574)	318
E05SH のソフトウェアを更新する (M581)	319

E05SH の故障を調べる (M582)	321
統計データ送信機能を設定する (M583)	322
操作方法を調べる (M#)	322
操作ガイドを表示する (M#1)	322
ピクトガイドを表示する (M#2)	322
EZweb に接続してオンラインマニュアルを表示する (M#3)	322

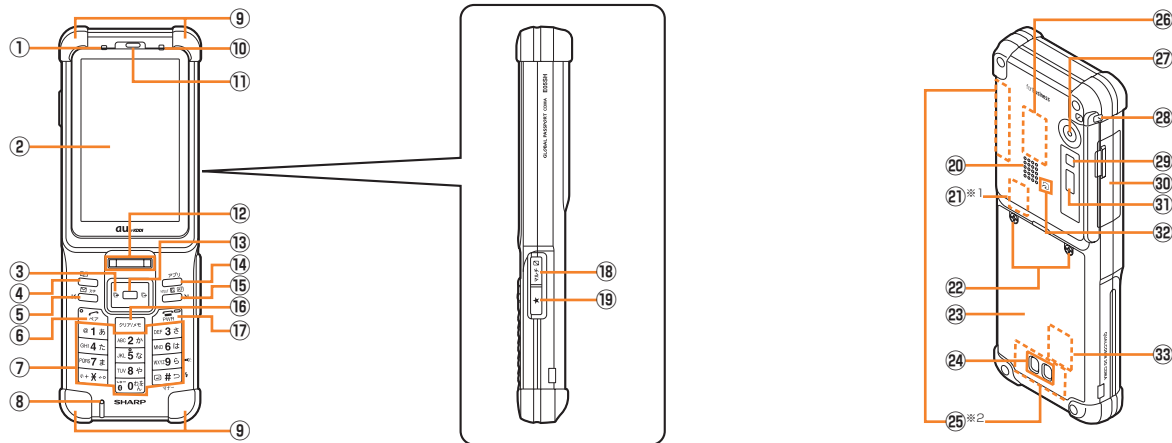
付録・索引 323

付録	323
周辺機器のご紹介	323
電池パックを交換する	324
電池パックを取り外す	324
電池パックを取り付ける	324
共通 DC アダプタ O1 (別売) を使用して充電する	325
イヤホンを使用する	325
平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) / 骨伝導レシーバマイク O1 (別売) を使用する	326
電話をかける	326
電話を受ける	327
故障とお考えになる前に	327
アフターサービスについて	329
カメラ / データフォルダの詳細情報	331
データの登録一覧	331
編集できる画像の一覧	332
表示 / 再生できる画像・ムービーのサイズ	333
Eメールの詳細情報	333
機能リセット (M452) でリセットされる内容	334
メモリリセット (M453) でリセットされる内容	339
主な仕様	340
索引	344
利用許諾契約	352

安心ナビ 利用規約.....	352
EZ 助手席ナビ 利用許諾契約.....	355
EZ ナビウォーク 利用許諾契約.....	356
G ガイド番組表リモコン 利用規約.....	356
バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約...	357
QUICPay™ 利用許諾契約	358
ケータイ de PC メール利用許諾契約	358
au Smart Sports Run & Walk 利用規約	359
モバイル Suica 利用許諾契約	359
EZ ニュースフラッシュ 利用許諾契約	360
au one カレンダー 利用許諾契約.....	361
地図ビューアー 利用許諾契約.....	361
ケータイ探せて安心サービス 利用規約	362
EZ FeliCa ご利用上の注意	362
電子ブックビューア 利用規約.....	364
FCC Notice.....	369
Information to User.....	369
FCC RF Exposure Information	369
English Simple Manual (簡易英語版)...	370
中文簡易说明书 (簡易中国語版)	372

ご利用の準備をする

各部の名称と機能



※1 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(P.64)をご参照ください。

※2 通話時、EZweb 利用時、PC サイトビューアー利用時、Bluetooth® 機能利用時、GPS 情報を取得する場合は、内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。(GPS測位機能は本体上側のみ、Bluetooth®機能は本体下側のみ)また、内蔵アンテナ部分にシールなどを貼らないでください。通話品質が悪くなります。

- ① **光センサー**
周囲の明るさを検知して、ディスプレイやキー照明の明るさを調整します。
- ② **ディスプレイ**
- ③ **カーソルキー**
 ● 左キー／着信履歴
 ● 右キー／発信履歴
 ● 上キー
 ● 下キー
- ④ **アドレス帳キー**
- ⑤ **メールキー**
- ⑥ **発信／ペアキー**
- ⑦ **0 ～ 9、[*]、[#] ダイアルキー**
- ⑧ **送話口(マイク)**
通話中の相手の方にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声録音するときにも使用します。
- ⑨ **プロテクター**
- ⑩ **充電／着信ランプ**
充電中に赤く点灯します。
着信時、メール受信時、アラーム時には設定内容に従って点灯、点滅します。
- ⑪ **受話口(レシーバー)**
通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞えます。
- ⑫ **指紋センサー**
- ⑬ **● センターキー**
- ⑭ **アプリ キー**
- ⑮ **EZ キー**
- ⑯ **クリア／メモキー**
- ⑰ **電源／終了キー**
電源ON／OFFに使用します。操作中は通話や各機能を終了します。

- ⑱ **サイドマルチ／カラーベールビューキー**
マルチプレイウィンドウ画面を表示して、現在起動中の機能のアイコン一覧から機能を選択して終了や切り替えを行ったり、メニューから他の機能を起動します。
長押しすると、カラーベールビューを設定／解除します。
- ⑲ **★ サイドカスタマイズキー**
待受画面で長押しすると、待受ショートカット(▶P.70)の[★]に登録してある機能呼び出します。また、文字入力画面で押すとあらかじめパスワード管理機能(▶P.310)で登録してあるパスワードを引用できます。ただし、あらかじめ登録している指紋で認証が必要です。
- ⑳ **スピーカー**
着信音やアラーム音などが聞こえます。
- ㉑ **au ICカード**
- ㉒ **電池パックのビス**
- ㉓ **電池パック**
- ㉔ **充電端子**
卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。
- ㉕ **内蔵アンテナ**
- ㉖ **SDIO拡張スロット**
- ㉗ **カメラ(レンズ部)**
- ㉘ **ハンドストラップ取付口**
- ㉙ **モバイルライト**
モバイルライト使用時に明るく点灯します。
フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯、点滅します。待受画面で[9]を長押しすると、モバイルライトを点灯します。
- ㉚ **外部接続端子／カバー**
共通ACアダプタ01／02(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USB充電ケーブル01(別売)などの接続に使用します。また、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)の接続にも使用します。
- ㉛ **赤外線ポート**
赤外線通信で、データの送受信を行います。

② FeliCaマーク

EZ FeliCa利用時にこのマークをリーダー／ライターにかざしてください。

③ microSDメモ리카ードスロット

電話をかけるまでの準備をする

準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。充電完了音が鳴り、赤色に点灯していた充電／着信ランプが消灯したら充電完了です。


■ ご利用可能時間


電池パック 装着時	連続待受時間	約320時間*
	連続通話時間	約290分*
電池パックL 装着時	連続待受時間	約530時間*
	連続通話時間	約480分*

* 日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」(P.340)をご参照ください。



memo

- 充電中、E05SH本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- 電池パックは、「安全上のご注意」(P.35)をよくお読みになってお取り扱いください。
- E05SHの電源を入れたまま充電した場合は充電時間は長くなります。
- 共通ACアダプタ01／02(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電／放電を繰り返す場合があります。電池のもちが悪くなりますので、電池残量が  になったら充電することをおすすめします。
- E05SHの充電／着信ランプが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

- 共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをご使用ください。单相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。
- 共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。
- 充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで、充電端子が変形しないように注意して掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- 外部接続端子カバーは、充電後しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる移動状態と静止状態の組み合わせによるそれぞれの平均的な利用可能時間です。充電状態、気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。
 - ・「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
 - ・メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能などの使用
 - ・待受画面を常に表示している状態
- 充電中、充電／着信ランプがまだ点灯しているときに充電をやめると、が表示されていても充電が十分にできていない場合があります。その場合は、使用時間も充電完了時より短くなります。

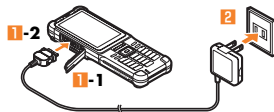
■ 共通ACアダプタ01／02(別売)を直接E05SHに接続して充電する

別途、共通ACアダプタ01／02(別売)が必要です。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご了承ください。)


充電時間は電池パックで約140分、電池パックLで約220分です

1 E05SHに共通ACアダプタ01／02(別売)を接続する

外部接続端子カバー(II-1)を開け、コネクタ先端の形状を確認し、平行に差し込みます(II-2)。



2 AC100Vコンセントに差し込む

E05SHの充電／着信ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、が表示されます。充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電／着信ランプが消灯します。

3 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを押しながらまっすぐ引き抜く

4 E05SHの外部接続端子カバーを閉じる

5 共通ACアダプタ01／02(別売)の電源プラグをコンセントから抜く

準備2. 電源を入れる／切る



1 (長押し)

しばらくすると「ウェイクアップトーン(M236)」が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、待受画面で  を長押ししてください。



memo

- ◎ 電源がONになったときに au IC カードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることがありますが故障ではありません。
- ◎ 複数の機能を同時に使用しているときは  を長押しすると、各機能を終了して待受画面を表示します。もう一度  を長押しして電源を切ってください。

準備3. 画面状態を確認する

E05SHご利用の前に、画面に表示される電波状態、電池残量を確認してください。

電波の強さ
電池残量



memo

- ◎ 海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用にならない場合があります。
- ◎ 「Set Language(M34)」を「English」に設定、またはEZケータイアレンジの設定によってアイコンが変更される場合があります。

準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

1 待受画面で / / → ●

初期設定のためサーバに接続します。
しばらくお待ちください。

2 ●

ただいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。(30秒~3分程度かかります)






ようこそEZwebへ
お客様のEメールは、
△△@ezweb.ne.jp
です。
Eメールのアドレス変更は「OK」押
下後にEメールの初期設定
→その他の設定にて行
ってください。
●EZメール●
EZメールをご利用のお客様
は、同じくEメールの申
込みに、既に「EZメール」
(受信料無料)が自動登録
されています。
※配信をご希望されない
場合は、後に届く登録確
認メールの内容に従って、配
信停止手続きを行って
ください。
※au契約において、当社
が保有する、お客様の利
用契約情報を「au
style」や「EZメール」
(Eメール)を配信する為
に利用いたします。
終了
(C) KDDI
OK OK

memo

初期設定が必要なサービス

- au one アドレス帳 (▶P.92)
- PRL (ローミングエリア情報) の設定 (▶P.116)
- Eメール (▶P.118)
 - au one メール (▶P.145)
- ケータイ de PCメール (▶P.146)
 - 海外でご利用のCメール (▶P.148)
- EZweb (▶P.159)
 - EZムービー (▶P.168)
- EZチャンネルプラス (▶P.169)
- ショッピング&オークション (▶P.173)
- EZブック (▶P.174)
 - EZニュースフラッシュ (▶P.174)
- au one ガジェット (▶P.176)
 - au one My Page (▶P.178)
- EZナビ (▶P.180)
 - EZアプリ (▶P.188)
- EZ FeliCa (▶P.198)
 - PCサイトビューアー (▶P.204)
- EZ待ちうた (▶P.225)

◎ お買い上げ時に、待受画面で  /  /  を押した場合、または上記のサービスをご利用になる場合には、EZwebの初期設定の開始または初期設定することを促すメッセージが表示されます。

◎ 初期設定は、「エリア設定」を「日本」に設定し、日本国内の電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や、移動中に行くと、正しく設定されない場合があります。

◎ 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒～3分程度かかります。「ただいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された画面のまま、お待ちください。

特に機種変更によりEZwebを継続してご利用されるお客様で、前機種の「お気に入りリスト」(▶P.166)の登録件数が多いお客様は、時間を要する場合がありますのでご注意ください。

画面にこんな表示が出たら

■「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるため、ご利用になれません。

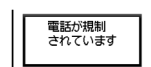
「圏外」が消える所まで移動してください。

■「充電してください」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。充電するか、充電された電池パックと交換してください。

■「電話が規制されています」が表示された場合



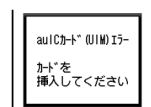
回線が非常に混みあっているなどで、電話がかかりにくくなっています。しばらくたってからおかけ直してください。

■「FeliCaロック」が表示された場合



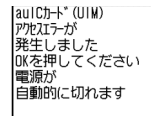
「FeliCaロック(M412)」が設定されているためEZ FeliCa対応機能が利用できません。FeliCaロックを解除してください。

■「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合



- ・「カードを挿入してください」と表示されているときは、お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- ・「カードが異なるためご利用できません(0051)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されているときは、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示された場合



- ・落下などの衝撃が加わると、表示される場合がありますが、故障ではありません。
- ・**●**を押すと、EO5SHの電源が自動的にOFFになります。
- ・繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しくau ICカードが取り付けられているかどうかご確認ください。au ICカードの取り付けかたについては、「au ICカードを取り付ける」(▶P.65)をご参照ください。

時刻が表示されなくなったら

EO5SH本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「-」(ハイフン)が表示されます。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M52)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合

「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「-」(ハイフン)が表示されたままとまります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

■時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- 「オートパワーオン(M552)」 「オートパワーオフ(M553)」は動作しません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない場合の影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- 著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、microSDメモリカードへの移動ができません。
- 再生期限制限／再生期間制限のあるデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されません。



memo

- ◎「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録されています。

au ICカード



IC(金属)部分



memo

- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分や、E05SH本体のICカード用端子には触れないでください。
 - 正しい挿入方向をご確認ください。
 - 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず共通ACアダプタO1／O2(別売)などのプラグをE05SH本体から抜いてください。
- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎ 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されると…

au ICカードを挿入しない、もしくはお客様のau ICカード以外が挿入された場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコン^{※1}が表示されません。

- 電話をかける／受ける^{※1}
- テレビ電話をかける／受ける
- メールの送受信
- EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- 著作権保護が設定されているデータの利用^{※2}
- 遠隔ロックの起動／解除
- PINコード設定(M47)

- ・証明書設定 (M48)
- ・料金照会
- ・各種申込
- ・EZアプリの利用^{※3}
- ・GPS情報の取得^{※4}
- ・通信環境確認 (M571)
- ・オンラインマニュアル (M#3)
- ・ファイル変換

※1 110(警察)・119(消防)・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。

※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並び替えは行うことができます。待受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定している場合は、お買い上げ時の状態で動作します。

※3 EZアプリによっては一部起動できるものもあります。

※4 機能によっては一部取得できるものもあります。

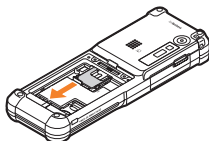
■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.314「PINコードを設定する (M47)」)

■ au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。(▶P.324「電池パックを交換する」)

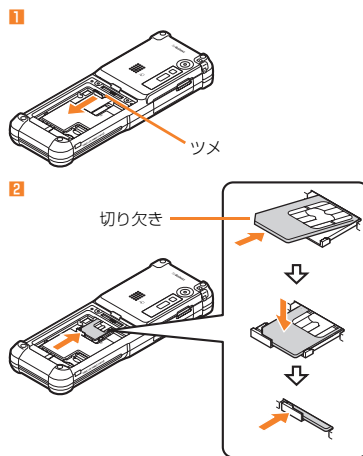
1 トレイを引き出し、au ICカードを取り外す



au ICカードを取り付ける

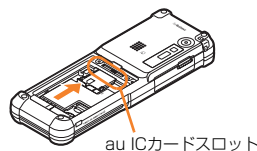
1 トレイを引き出す

2 トレイにau ICカードを載せ、奥に差し込む



トレイが外れたときは

au ICカードスロットにトレイをまっすぐ押し込んでください。



GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

- ・特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくは、auお客様センターにてご確認ください。

EO5SHはグローバルパスポートCDMAにも対応しています。
(▶P.99「EO5SHで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」)

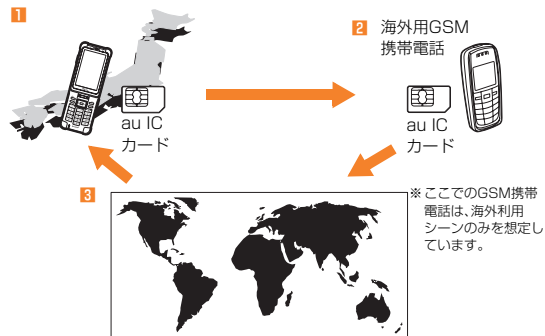
グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応エリアについてはauホームページもしくは、auお客様センターにてご確認ください。

memo

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communicationsの略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎ 国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ ご利用イメージ

- 1 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます。**
- 2 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。**
- 3 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。**
- 4 帰国したら「au ICカード」をいつもの携帯電話へ戻します。**
★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、EO5SHからau ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の『取扱説明書』に従い、取り付けてください。(▶P.65「au ICカードを取り外す」)



- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その『取扱説明書』をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ au ホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎ 国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。(▶P.314「PINコードを設定する(M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎ 海外旅行の際は au ホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはau ICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- ◎ グローバルパスポートGSMは、ぶりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ◎ au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.314「PINコードを設定する(M47)」)

基本的な操作を覚える




























待受画面とメインメニューを利用する
















待受画面の見かた

待受画面では、E05SHの状態や現在の設定を確認できます。



番号	アイコン	概要	ページ
①		電波の強さ(受信電界) 強 / 中 / 弱 / 微弱 圏外	—
②		電池レベル状態 十分 / 少ない / 要充電 残量なし / 充電中	—
③	USA など Rm P	ローミング情報 USA ローミング先のエリア Rm ローミング先で通話が可能な状態 P ローミング先でパケット通信が可能な状態 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合に表示されます。	P.115
④		microSDメモリカード状態 挿入あり / アクセス中	P.259
⑤		通話中	P.94
		テレビ電話中 / グループテレビ電話中	P.104
		カラーベールビュー設定中	P.306
		マルチキャスト通信中	P.170
⑥		EZアプリ起動中(点滅は通信中)	P.188
⑦		セキュリティ(SSL)で通信中	P.159
⑧		EZweb使用中(点滅は通信中)	P.159
		PCサイトビューアー使用中 (点滅は通信中)	P.204
⑨		Bluetooth®接続状態 待機中(HFP/DUNのみ) 待機中(HFP/DUN/BT-AV) 接続中(点滅は復旧中) 接続中(SCMS-T非対応)	P.269
⑩		不在着信	—

番号	アイコン	概要	ページ
⑪		メール  未受信Eメール  未読Eメール  未読Cメール  未読EメールとCメール  バックグラウンド受信中  緊急地震速報	P.118 P.148
⑫		日付・曜日・時刻	P.63 P.317
⑬	—	壁紙	P.304
⑭		FeliCa状態  ロック中  一時解除(クイック解除)中	P.201
⑮		キーロック設定中	P.281
		オートロック中・遠隔ロック中	P.307 P.308
		シークレット情報表示中	P.311
⑯		複数タスク起動中	P.75
⑰		アラーム設定あり	P.291
⑱		スケジュール／タスクアラーム  スケジュールアラーム設定あり  タスクアラーム設定あり  スケジュールアラームとタスクアラーム設定あり	P.288 P.290
⑲		EZチャンネルプラス  登録番組あり(自動更新ON)  登録番組あり(自動更新OFF)(グレー)  未再生番組あり	P.171
⑳		USB接続状態  データ転送モード	P.318
		管理制限中	P.279

番号	アイコン	概要	ページ
㉑		マナーモード状態  通常マナー／  ドライブ  サイレントマナー  オリジナルマナー	P.281
㉒		着信音量OFF(サイレント)中	P.281
㉓		バイブレーションON	P.300
㉔		簡易留守メモ設定中  未確認のメモなし  未確認のメモあり(赤色)  簡易留守メモと通話音声メモの合計が10件	P.283
㉕		通知アイコン など	P.70
㉖		ユーザー設定(ショートカット)アイコン など	
㉗	—	EZニュースフラッシュのテロップ	P.174
㉘	—	検索ウィンドウ	P.178
㉙	—	EZニュースフラッシュのウィンドウ(ジャンル別アイコン)	P.174
㉚		電波OFFモード設定中	P.316
㉛		au one ガジェット設定アイコン	P.176

待受ショートカットを利用する

通知アイコンとユーザー設定アイコンは、待受ショートカットとして利用できます。

通知アイコンは、お知らせがあると表示されます。通知アイコンに割り当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。

ユーザー設定アイコンは、個別に機能登録できます。



ポップアップ表示

通知アイコン

ユーザー設定アイコン

1 待受画面で → でアイコンを選択

お知らせやアイコンの説明のポップアップ情報が表示されます。

2

アイコンに割り当てられた機能が起動します。

ユーザー設定アイコンを登録／1件削除する


待受ショートカットとして利用できるユーザー設定アイコンを、最大9件登録できます。

1 待受画面で

2 (サブメニュー)

3 編集

新しくショートカットを登録、または登録した機能を削除します。

ショートカットメニュー項目を選択 → 

→ [機能登録] / [削除]

・[機能登録]を選択すると、登録可能な機能の一覧が表示されます。

ショートカット
メニューリセット

ユーザー設定アイコンをお買い上げ時の状態に戻します。




memo

◎ 待受画面でユーザー設定アイコンに対応した **[1]** ~ **[8]**、**[★]** を長押ししても、登録してある機能が起動します。

メインメニューを利用する

E05SHでは、4種類のメインメニューのデザインが用意されています。

- Black menu
- White menu
- Black menu(カメラ無)
- White menu(カメラ無)

Black menu	White menu	Black menu(カメラ無)	White menu(カメラ無)
			
赤外線	Bluetooth	赤外線	Bluetooth
名刺リーダー	赤外線通信	Business EZ	赤外線通信
microSD	microSD	microSD	microSD
カメラ	カメラ	ツール	データフォルダ
データフォルダ	データフォルダ	データフォルダ	辞書
PCサイトビューアー	辞書	PCサイトビューアー	PCサイトビューアー
ツール	PCサイトビューアー	設定	ツール
辞書	ツール	辞書	設定
Bluetooth	設定	Bluetooth	
グローバル機能			
設定			
Business EZ			

■ ツールメニューについて

項目	説明
マナーモード設定	▶P.281「マナーモードを設定する」
スマートリンク辞書	▶P.294「内蔵辞書／日英翻訳を利用する」 ▶P.296「ネット辞書を利用する」
時計／カレンダー	▶P.291「アラームで指定した時刻をお知らせする」 ▶P.292「カウントダウンタイマーで時間を計る」 ▶P.293「ストップウォッチで時間を計る」 ▶P.286「カレンダー／スケジュール／タスクリストを利用する」 ▶P.194「au one カレンダーを利用する」
電卓	▶P.293「電卓で計算する」
ボイス／メモ	▶P.286「メモ帳を利用する」 ▶P.283「簡易留守メモを利用する」 ▶P.284「通話音声メモを利用する」 ▶P.285「Myボイスメモを利用する」
PCドキュメントビューアー	▶P.248「PCドキュメントを閲覧する」
グローバル機能	▶P.113「グローバル機能を設定する」
au one アドレス帳	▶P.92「au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける」
EZ FeliCa	▶P.200「EZ FeliCaメニューを利用する」
ケータイアレンジ設定	▶P.73「E05SHをアレンジする」
テレビ電話	▶P.104「テレビ電話をかける・受ける」



memo

- ◎ メインメニューのデザインは、「メインメニュー設定」または「ケータイアレンジ設定」で変更できます。(▶右記「メインメニューを変更する」、▶P.73「E05SHをアレンジする」)
- ◎ メインメニューのデザインによって表示される項目が異なるため、メインメニューからの操作方法も異なります。本書では「Black menu」デザインによる操作方法で説明しています。

■ メインメニューを表示する

1 待受画面で◎

メインメニューが表示されます。

■ メインメニューのサブメニューを利用する

1 待受画面で◎→ (サブメニュー)

2	メインメニュー設定	▶下記「メインメニューを変更する」
	ケータイアレンジ設定	▶P.73「E05SHをアレンジする」

■ メインメニューを変更する

1 待受画面で◎→ (サブメニュー)

→**【メインメニュー設定】**

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている4種類のメニューから選択します。 ・メニューデータは、選択中に (再生)で確認できます。
	データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択します。 ・メニューデータは、選択中に (再生)で確認できます。
	EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからメニューデータをダウンロードします。 ▶P.161「EZweb上の音や画像を利用する」
	初期値に戻す	お買い上げ時の状態に戻します。
	ケータイアレンジに従う	ケータイアレンジファイルの設定に従います。 ▶P.73「E05SHをアレンジする」
	メーカーサイトで探す	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト)のページを表示して、メニューデータをダウンロードします。 ▶P.161「EZweb上の音や画像を利用する」

E05SHをアレンジする



画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジファイルを選択して、E05SHの次の各設定を一括変更します。

ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なります。

- ・メインメニュー
- ・EZサービスメニュー
- ・待受画面(M311)
- ・メニュー(背景画像)
- ・マルチプレイウィンドウ
- ・ポップアップ
- ・音声着信音(M211)
- ・音声着信画像(M211)
- ・Eメール受信音(M212)
- ・Eメール受信画像(M212)
- ・Cメール受信音(M215)
- ・Cメール受信画像(M215)
- ・メール送信中画像(M313)
- ・メール受信中画像(M314)
- ・アラーム音
- ・アラーム画像
- ・ベルビュー

1 待受画面で●→ (サブメニュー)

→[ケータイアレンジ設定]

2 オリジナル	お買い上げ時に用意されているケータイアレンジファイルを選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、選択中に  (再生)で確認できます。
データフォルダ	[ケータイアレンジ]フォルダ内から選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、選択中に  (再生)で確認できます。
EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからケータイアレンジファイルをダウンロードし、「ケータイアレンジ」フォルダに保存します。 ▶P.161「EZweb上の音や画像を利用する」
メーカーサイトで探す	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト)のページを表示して、ケータイアレンジファイルをダウンロードします。 ▶P.161「EZweb上の音や画像を利用する」

3 [設定する]



memo

- ◎ 待受画面で●→[ツール]→[ケータイアレンジ設定]と操作したり、データフォルダからデータを選択しても設定できます。
- ◎ ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイルに含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできません。ただし、一括登録後にメインメニューなどの部分変更が可能なケータイアレンジファイルもあります。
- ◎ ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますので、データフォルダの「データの詳細情報を表示する」(▶P.256)をご参照ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができないファイルでも変更できます。
- ◎ ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名)設定中」とメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り込みが入った場合は、ケータイアレンジの設定が中止されます。設定が中止された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。
- ◎ お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、そのままの設定内容が引き継がれます。

■ ケータイアレンジファイルの有効期限について

- ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには「データの詳細情報を表示する」(▶P.256)をご参照ください。
- 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数」の2つのタイプがあります。
- 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待受画面にて自動的に「Standard(初期値)」に戻ります。ただし、お客様が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き継がれます。

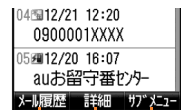
共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。

(画面例)



- ① 「詳細」は、● センターキーを押します。
- ② 「メール履歴」は、☐ アドレス帳キーを押します。
- ③ 「サブメニュー」は、☐ アプリキーを押します。

■ 項目を選択するには

表示された項目を選択するには、☉ や ☐ で項目を選択して ● を押します。

メニューに **1** ~ **9** などが表示されている場合は、そのキーを押しても選択できます。

- ☉ を押しても、項目を選択できる場合があります。

■ 1つ前の画面に戻るには

戻る を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

- ☉ を押しても、戻ることができる場合があります。

■ 待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、**待受** を長押しします。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- 通話中に各機能呼び出ししている場合は、通話が切れる場合があります。

■ 数字を入力するには

0 ~ **9** を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、☉ を押すことで、数を増減できます。



■ 前後のデータへ移動するには

データの表示／再生中、メール表示中などに、**前** を押すと次のデータへ、**後** を押すと前のデータへ移動できます。

■ キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、**5** **ガイド** (キー操作ガイドアイコン) が表示されている画面で **5** を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度 **5** を押すと、ガイドが非表示になります。



■ ページスクロールするには

Eメール表示中や登録内容の一覧画面(リスト表示)、ブラウザ画面表示中に  を押すと上に、 を押すと下にページスクロールできます。

■ 確認のため再生／表示するには

音やメロディ、画像の設定中に **[OK]** を押すと、確認のため再生／表示できます。**[キャンセル]** を押すと、設定中の画面に戻ります。

■ 待受画面の表示情報を隠すには

あらかじめ「待受画面に表示する情報を設定する(M312)」(▶P.304)で各種表示情報の設定を「ON」に設定した場合、待受画面表示中に  を押すと、EZニュースフラッシュテロップ、EZニュースフラッシュウィンドウ、検索ウィンドウ、ガジェットを隠すことができます。④を押してから  を押すと、隠した情報を再度表示できます。

マルチプレイウィンドウを利用する

E05SHでは、複数の機能を同時に起動しておくことができます。また画面を上下に分割して2つの機能を同時に表示(2画面表示)することができます。(▶P.317「マルチプレイウィンドウに関する設定をする(M54)」)

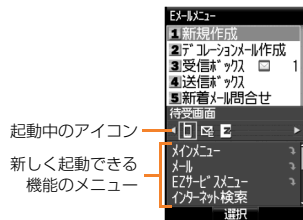
機能によっては同時に起動できないものや制限のあるものがあります。

他の機能を起動する

1 機能の利用中に **マルチ**

マルチプレイウィンドウが表示されます。

2 機能を選択→





《マルチプレイ ウィンドウ画面》







memo

- ◎ 次のような場合は、**戻る**を押しても動作しません。ただし、これら以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。
- ・ 横向き画面の表示中 ・ ケータイアップデート中
 - ・ 待受指定の設定中 ・ データ通信中 ・ リセット実行中
 - ・ ムービー録画中 ・ Myボイスメモなどの録音中
 - ・ 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
- ◎ 複数の機能を起動している場合、新たな機能を起動できない場合があります。起動中の機能を終了してから、再度起動してください。






起動中の機能を切り替える

- 1 機能の利用中に 
- 2 起動中のアイコンを選択 → 

起動中の機能を終了する


- 各機能の操作中に終了する
 - 1 各機能を操作中に 
- 起動中の機能を選択して終了する
 - 1 機能の利用中に  → 起動中のアイコンを選択
→  (終了)
- 起動中のすべての機能を一括して終了する
 - 1 各機能操作中に  を長押し
機能によっては編集集中のデータがあっても保存されません。

2画面表示にする

- 1画面表示から2画面表示にする
 - 1 機能の利用中に  → アイコンまたは機能を選択
→  (2画面)
2画面表示中に  を長押しすると、2画面の上下を入れ替えることができます。
- 2画面表示から1画面表示にする
 - 1 2画面利用中に  → アイコンまたは機能を選択
→  (全画面)



memo

- ◎ 下半分に表示された機能に対して操作が有効です。
- ◎ 2画面表示に対応した主な機能は次の通りです。
 - ・ EZweb ・ カレンダー／スケジュール
 - ・ タスクリスト ・ 文字入力 ・ EZナビウォーク ・ EZ助手席ナビ
 - ・ Eメール ・ Cメール ・ 発着信履歴 ・ メモ帳
 - ・ プロフィール ・ アドレス帳 ・ ペア機能
- ◎ 2画面表示中は、一部の機能が利用できない場合があります。
- ◎ 2画面表示中は  を長押ししても、カラーペーパービューを設定／解除できません。
- ◎ 2画面表示中は、組み合わせにより上画面の表示が停止する場合があります。
- ◎ 2画面表示に対応した機能であっても2画面表示に切り替えられない場合があります。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.311)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.46「ご利用いただく各種暗証番号について」)

1 いずれかのキーを押す

ロックNo.入力画面が表示されます。

2 ロックNo.を入力→◎

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

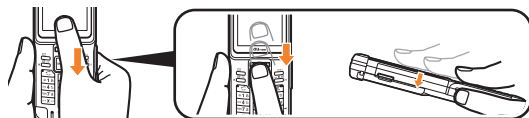
指紋センサーを利用する

指紋センサーを利用すると、指紋センサー上で指をスライドさせるだけで、ロックNo.の入力の代わりに指紋認証してロックを解除できます。また、パスワード管理機能を設定すると、インターネット利用時などパスワードの入力が必要な画面で、パスワードを指紋認証で呼び出せます。

あらかじめ、「指紋認証を設定する(M415)」(▶P.310)で指紋データの登録を行ってください。


指紋センサーの使いかたとご注意

指紋の登録時や読み取り時は、第一関節の指の腹を指紋センサーの中央を通過するように指を押し当てながら上から下へスライドさせます。



memo

- ◎ 指紋認証機能を利用する場合は、セキュリティ上ロックNo.との併用をお勧めします。
- ◎ 指紋の登録は2本以上の指の登録をお勧めします。
- ◎ 次のような場合は、故障および破損の原因となることがあります。また指紋センサーをご利用の際は、指紋センサー表面に損傷がないことを確認された上でご使用ください。
 - ・ 指紋センサー表面に強い衝撃を与えたり、先のとがったもので突いたりする。
 - ・ 指紋センサー表面を爪や硬いもので引っかいたり、強くこすったりすることにより、指紋センサー表面にキズが入る。
 - ・ 汚れた手で指紋センサーに触れることにより、細かい異物などで指紋センサー表面に汚れやキズが入る。
 - ・ 指紋センサー表面にシールの貼り付け、インクの付着。
- ◎ 指紋データの登録・指紋認証を行う際に、次のようなお客様は指の状態より認証精度が落ち、登録や認証が困難になる場合があります。なお、手を洗う、手を拭く、登録する指を変える、手荒れや乾燥状態の場合は手を潤わせることにより、登録・認証の操作が改善されることがあります。
 - ・ お風呂上がりなどで指がふやけていたり、指が乾燥している。
 - ・ 手荒れや、指に損傷(切傷やただれなど)がある。
 - ・ 登録時と認証時の指の変化により、表面状態が異なる。
 - ・ 指に汗や油が多く、指紋の溝が埋まっている。
 - ・ 指が泥や油で汚れたり、汗などで濡れている。
 - ・ 指の表面が磨耗して指紋が薄い。
- ◎ 指紋の登録時に、同じ指で3回以上の読み取りが確認できなければ登録できません。




- 指紋のみ認証設定で「指紋のみ」／「指紋&ロックNo.」に設定中、指紋を連続5回照合できなかったときは、電源「OFF」になります。
- 指紋のみ認証設定で「OFF」に設定中は、 (ロックNo.)でロックNo.の入力に切り替えることができます。
- 指紋認証機能が動作しているときは、マルチプレイウィンドウは利用できません。
- 登録した指で指紋認証できず、ロックが解除できなくなった場合は、ご契約者様本人であることが確認できる書類(運転免許証、健康保険証など)と、お客様のE05SH本体と、au ICカードをauショップもしくはPiPitまでお持ちくださいますよう、お願い申し上げます。
- auショップやPiPitにお持ちいただいてロックを解除した場合、登録されている指紋データは消去せずに、ロックNo.をお買い上げ時の状態に、指紋のみ認証設定を「OFF」に変更します。
- 指紋認証では、指紋画像の特徴を利用して認証を行います。指紋画像の特徴が少ないお客様の場合は、指紋データの登録・指紋認証がご利用にならない場合があります。ご利用にならない場合は、ロックNo.の入力による認証操作をご利用ください。
- 指紋認証機能は、完全な本人認証を保証するものではありません。本製品を使用されたこと、または使用できなかったことによって生じるいかなる損害に関しても、当社は一切責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 指紋センサーの表面は、静電気の起きにくい乾いた柔らかい布で拭くなどして、ときどき清掃してください。
- FeliCaロックのクイック解除、ロックNo.変更、管理者ロックNo.変更は、指紋認証では行えません。
- テレビ電話中に指紋認証をする場合は、指をゆっくりスライドさせてください。

データを複数選択する

データを移動／コピー／削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

1 または でデータを選択



選択したデータには  が表示されます。
別のデータを選択して  を押すと、複数のデータを選択できます。
選択済みのデータを選択して  (解除) を押すと、解除できます。



《データ選択例
(選択削除画面)》

データを削除する





memo

- データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。
- 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

1 件／選択／全件削除する

1 各機能の画面で (サブメニュー) → [削除]

2

1件削除	選択した1件のデータを削除します。
選択削除	複数のデータを選択して削除します。 データを選択 →  →  (実行)

全件削除	<p>一覧表示中の全件を削除します。</p> <p>ロックNo.を入力→●</p> <ul style="list-style-type: none"> ・シークレットが設定されているデータも、すべて削除されます。 ・発信履歴／着信履歴など、全件削除でロックNo.入力画面が表示されないものもあります。
------	--

3 [はい]

期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを一括して削除します。

1 待受画面で●→[データフォルダ]→期限切れデータを含むフォルダを選択→●→**アプリ** (サブメニュー)

2 [削除]→[期限切れ削除]

文字入力の方法を覚える

■ 文字入力時の各キーの割り当て一覧

文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)
1	→ あいうえおあいうえお		1
	→ ア(カタカナ、全角／半角)	全角 → @-_/::~1	ダイヤル入力
	→ アイウエオアイウエオ	半角 → @-_/::~1	1

文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)
2	→ かきくけこ		2
	→ ア(カタカナ、全角／半角)	→ ABCabc2	ダイヤル入力
	→ カキクケコ		2
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)
3	→ さしすせそ		3
	→ ア(カタカナ、全角／半角)	→ DEFdef3	ダイヤル入力
	→ サシスセソ		3
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)
4	→ たちつてと		4
	→ ア(カタカナ、全角／半角)	→ GHghi4	ダイヤル入力
	→ タチツテト		4
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)
5	→ なにぬねの		5
	→ ア(カタカナ、全角／半角)	→ JKLjkl5	ダイヤル入力
	→ ナニヌネノ		5
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)
6	→ はひふへほ		6
	→ ア(カタカナ、全角／半角)	→ MNOmno6	ダイヤル入力
	→ ハヒフヘホ		6
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)
7	→ まみむめも		7
	→ ア(カタカナ、全角／半角)	→ PQRSpqrs7	ダイヤル入力
	→ マミムメモ		7

文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)	
8	→ やゆよやゆよ	→ TUVtuv8	8	
	ア(カタカナ、全角／半角)		ダイヤル入力	
	→ ヤユヨヤユヨ		8	
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)	
9	→ りりるる	→ WXYZwxyz9	9	
	ア(カタカナ、全角／半角)		ダイヤル入力	
	→ ラリルレロ		9	
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)	
0	→ わをんわ、。ー。～ ! ? 空白(ｽ [^] -ｽ)	全角 → 0 空白(ｽ [^] -ｽ) ! ? , ' " _ _ _	0	
	ア(カタカナ、全角／半角)	半角 → 0 空白(ｽ [^] -ｽ) ! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; < = > ? @ [\] ^ _ ` { } ~ _ _	ダイヤル入力	
	全角 → ワランワ ～ ! ? 空白(ｽ [^] -ｽ)	半角 → ワラン、。ー。～ ! ? 空白(ｽ [^] -ｽ)	0	
文字種	漢(漢字)	A(英字、全角／半角)	1(数字、全角／半角)	ダイヤル入力
＊	長押しし...小文字と大文字を切り替え(可能な文字のみ) ＊(濁点)や＊(半濁点)を付加(可能な文字のみ) 文字入力中ではない場合、以下の記号を入力 全角の場合..... 、。ー。～ ! ? 空白 (ｽ [^] -ｽ) 半角カタカナの場合..... ＊、。ー。～ ! ? []	短押しし..... 入力中の英字の小文字と大文字を切り替え 文字入力中ではない場合、文字種の小文字と大文字を切り替え	短押しし..... (.小数点)	＊
	長押しし...貼り付けデータ一覧の一番目を貼り付け			

文字種	漢(漢字)	A(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
#	短押し.....文字入力時は、1つ前の文字を表示(バック機能)文字確定後は、改行	長押し.....カーソル位置を始点として文字を切り取り	#	短押し...改行	
文字種	漢(漢字)	A(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
ア	サブメニューから機能引用、定型文などの呼び出し 英数カナ変換(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換候補選択時、予測変換へ切り替え(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換時、文節範囲拡大(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ)				—
文字種	漢(漢字)	A(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
□	短押し.....絵文字→全角記号(半角記号)→顔文字の一覧を表示 単漢字変換(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 予測変換候補選択時、通常変換へ切り替え(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換時、文節範囲縮小(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ)	長押し.....英数字候補画面を表示	—		
文字種	漢(漢字)	A(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
✉	短押し.....文字種の切り替え	長押し.....入力方式の切り替え	—		
文字種	漢(漢字)	A(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
E	短押し.....定型文の入力	長押し.....「パーソナル予測」メニューを表示	—		
文字種	漢(漢字)	A(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
✂	短押し.....未確定文字の確定時に確定直前の状態に戻る 削除した文字の復帰 貼り付けや引用などにより挿入した文字を削除(連続する3回の削除、貼り付けまで復帰)	長押し.....スマートリンク辞書を利用して、単語の意味を検索	—		
文字種	漢(漢字)	A(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
↶	カーソルの左移動 変換候補の選択				—

文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの右移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、半角の空白(スペース)を入力				—
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの上移動 変換候補の選択 ワンタッチ変換(文字種が「漢字」でひらがな入力中の場合のみ)				—
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの下移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、改行				—
文字種	漢(漢字)	ア(カタカナ、全角/半角)	A(英字、全角/半角)	1(数字、全角/半角)	ダイヤル入力
	短押し..... カーソル上の文字を1文字削除 カーソル上に文字がない場合は、カーソル以前の文字を1文字削除 変換の中止(文字入力画面に戻る)				短押し..... 1桁削除
	長押し..... カーソル以後の文字をすべて削除 カーソルが文頭または文末にある場合は、文字をすべて削除				長押し..... すべて削除

文字入力の方法



- ◎ 選択できる文字種は、文字を入力している画面によって異なります。
- ◎ 文字種選択画面に切り替えているときは、**[✕]** を押して英数字の大文字/小文字を切り替えることができます。

- ◎ 「あい」などのように同じキーで続けて文字を入力するには、最初の文字を入力し、**[↶]** でカーソルを移動してから次の文字を入力します。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、E05SHにない文字(一部の漢字など)があると、その箇所が空白(スペース)など別の文字に置き換えられます。

ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

かな入力と2タッチ入力について

入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、「その他の文字入力サブメニュー」(▶P.85)の「入力方式」をご参照ください。



memo

- ◎ 「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を入力できます。
各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」(▶P.79)をご参照ください。
- ◎ 「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力できます。(▶P.83「2タッチ入力」)

カタカナ/英数字の入力について

ひらがなを入力して **[ㇿ]** (英数カナ) を押すと、入力時に押したダイヤルキーに対応した英字/数字/カタカナの変換候補一覧が表示されます。文字種が「漢」のまま英数字・カタカナや月日、時間などを入力するときに便利です。

例: 「めちかむ」を入力→ **[ㇿ]** (英数カナ) と操作すると、「SHARP」などの変換候補が表示されます。

また、文字入力画面で **[☺]** (記・顔) を長押しすると、英数字候補画面が表示されます。**[☺]** を押すと全角/半角を、**[ㇿ]** を押すと大文字/小文字を切り替えます。文字種を切り替えずに連続して英数字を入力できます。

■ 変換機能について

予測変換を「ON」に設定している場合は、ひらがな／半角英字の入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補選択中に (予測ON)／ (予測OFF) を押して予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。予測変換を「OFF」に設定している場合は、ひらがなの入力時に通常変換候補が表示されます。

また、ひらがなの入力時に (単漢字) を押すと、単漢字変換画面が表示され、1つの漢字を入力できます。

: 確定する前に押すと、変換を解除します。

■ 文字の修正

■ バック機能について

「 バック」が表示されているときに を押すと、文字入力時にキーを押さずに入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に戻すことができます。

例: 「き」を入力したかったのに「く」になってしまったとき、 を押すと、「き」に戻ります。



◎ 「入力方式」(▶P.85)を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

■ 戻す機能について

「 戻す」が表示されているときに を押すと、文字変換の後では、直前の確定を解除できます。

文字や文字列を削除／貼り付けした後では、直前に削除／貼り付けした文字や文字列(連続して削除／貼り付けした3回分)を元に戻すことができます。



◎ 文字入力画面で (サブメニュー)→「元に戻す」と操作しても、編集内容を元に戻すことができます。

予測変換機能

予測変換機能を利用すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節を途中まで入力しただけで変換できます。

例: 「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 を押すと選択できます。また、確定した文に続くことが予想される予測変換の候補も表示されます。

例: 「私」と入力すると、予測変換の候補に「は」「の」「が」などが表示されます。 を押すと選択できます。



◎ 表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。

◎ 文字入力サブメニューの「予測変換」「連携変換」(▶P.85)を「OFF」に設定すると、予測変換の候補が表示されなくなります。

◎ 入力したい文字が予測変換候補にない場合は、 (予測 OFF) を押して通常変換に切り替えてください。

◎ ユーザー辞書やダウンロード辞書を登録すると、予測変換の候補として表示されるようになります。

ワンタッチ変換機能

ひらがなを入力して を押すと、押したキーに割り当てられているひらがなの組み合わせの中から、変換できる単語の候補が表示されます。

例: 「今日(きょう)」と入力したいときは、 (かやあ)→ と押します。



- ◎ 同じ行の文字を続けて入力する場合には、キーを複数回押しても入力できます。例えば、「寿司」を入力したい場合、「ささ」と入力しても、「し」と入力してもワンタッチ変換できます。
- ◎ 一度ワンタッチ変換した単語は、ワンタッチ 1 文字学習機能により、次回以降最初の 1 文字を入力してワンタッチ変換をすることで入力できるようになります。

2タッチ入力

「入力方式」(▶P.85)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。

1 桁目を入力すると数字が表示され、2 桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

■ 2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■ 文字種が「全」(全角)の場合

2桁目に押すキー

キー	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	あ	い	う	え	お	A	B	C	D	E
2	か	き	く	け	こ	F	G	H	I	J
3	さ	し	す	せ	そ	K	L	M	N	O
4	た	ち	つ	て	と	P	Q	R	S	T
5	な	に	ぬ	ね	の	U	V	W	X	Y
6	は	ひ	ふ	へ	ほ	Z	?	!	-	/
7	ま	み	む	め	も	¥	&	☺	☹	☹
8	や	(ゆ)	よ	*	#	2/2	♡	※
9	ら	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
0	わ	を	ん	・	°	6	7	8	9	0
	わ				。					

1 桁目に押すキー

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

■ 部は文字入力できません。

■ 文字種が「半」(半角)の場合

2桁目に押すキー

キー	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	ア	イ	ウ	エ	オ	A	B	C	D	E
2	カ	キ	ク	ケ	コ	F	G	H	I	J
3	サ	シ	ス	セ	ソ	K	L	M	N	O
4	タ	チ	ツ	テ	ト	P	Q	R	S	T
5	ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	U	V	W	X	Y
6	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ	Z	?	!	-	/
7	マ	ミ	ム	メ	モ	¥	&	☺	☹	☹
8	ヤ	(ユ)	ヨ	*	#	2/2	♡	※
9	ラ	リ	ル	レ	ロ	1	2	3	4	5
0	ワ	ヲ	ン	・	°	6	7	8	9	0
	-	*			。		www.com	http	http	http

1 桁目に押すキー

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

■ 部は文字入力できません。



memo

- ◎ 2タッチ入力中でも、[※]を押すと、小文字と大文字を切り替えたり、°(濁点)/°(半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

■ 区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。

文字種選択画面で「区」を選択して、4桁の数字の入力により文字入力がします。

memo

- ◎ 区点コード表については、次のauホームページに掲載しております『取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。
(<http://www.au.kddi.com/torisetu/index.html>)

絵文字／記号／顔文字の入力

絵文字／記号／顔文字一覧を表示して文字入力画面に入力します。
一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に \square (記・顔)を押します。

\square を押すたびに、絵文字→記号(全角／半角)→顔文字の順に切り替わります。

memo

- ◎ 文字入力画面で \square (サブメニュー)→[顔文字]と操作しても、顔文字を入力できます。
- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ◎ 絵文字カテゴリ「他社変換可能」は、他社携帯電話に絵文字を利用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリです。
- ◎ データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の「./:?*,:<>¥|」は入力できません。
- ◎ 絵文字／顔文字の一覧を表示中に \square / \square を押すとカテゴリを切り替えます。記号一覧画面では \square で全角／半角を切り替えます。
- ◎ \odot の代わりに \square (連続)を押すと、絵文字／記号／顔文字を連続して入力できます。

文字入力のサブメニューを利用する

memo

- ◎ 文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けられない場合があります。
- ◎ 機能によって、文字入力サブメニューに表示される項目は異なります。

文字をコピー／切り取りしてから貼り付ける


- 1 文字入力画面で \square (サブメニュー)→[コピー]／[切り取り]
- 2 \odot で開始位置にカーソルを移動→ \odot (始点)
→ \odot で範囲を指定→ \odot (終点)
- 3 \odot で貼り付ける位置へカーソルを移動
→ \square (サブメニュー)→[貼り付け]
貼り付けデータが表示されます。
- 4 貼り付ける文字を選択→ \odot






memo

- ◎ コピー／切り取りできる文字数は、全角1,024／半角2,048文字以内です。
- ◎ コピー／切り取りした文は最大16件まで貼り付けデータに記憶されます。16件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎ 文字入力画面で \square (長押し)を長押しすると、カーソル位置を始点として文字を切り取りできます。また、 \square (長押し)を長押しすると、貼り付けデータ一覧の一番目を貼り付けることができます。
- ◎ 貼り付けデータ画面で \square (削除)を押すと、貼り付けデータを削除できます。

その他の文字入力サブメニュー

1 文字入力画面で (サブメニュー)

2 引	元メール	Cメールの返信時に、元のCメールの本文を作成中のCメールの本文に入力します。
	アドレス帳	アドレス帳の登録内容を入力します。 「名前」「電話番号1～5」「Eメールアドレス1～5」「GPS情報」「誕生日」「住所」「メモ」
	履歴	各種履歴の電話番号/Eメールアドレスを入力します。 「発信履歴」「着信履歴」「送信メール履歴」「受信メール履歴」
	お気に入り	お気に入りリストに登録されているURLを入力します。
	メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力します。 ・メモ帳を選択→  (詳細)と操作すると、メモ帳の全文を確認できます。
	プロフィール	プロフィールの登録内容を入力します。 「名前」「自局電話番号」「マイアドレス」「電話番号1～2」「Eメールアドレス1～2」「住所」「GPS情報」「誕生日」「メモ」
	GPS情報	Eメール本文入力時にGPS情報を呼び出して、文字列として入力します。 ▶P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」
	テキストリーダー	テキストリーダーで文字を読み取って入力します。

引用	パスワード	指紋認証設定で登録したパスワードを入力します。
定型文	定型文を入力します。 ・  を押すと、カテゴリを切り替えて定型文を表示できます。 ・定型文を選択して  (編集)を押すと、定型文を編集できます。▶P.316「定型文や顔文字を編集する(M512/M513)」 ・文字入力画面で  (定型文)を押しても、定型文を入力できます。	
編集 キャンセル	入力内容を破棄し、前画面へ戻ります。	
入力設定	入力方式 ^{*1}	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」 ・  を長押ししても切り替えることができます。
	予測変換 ^{*1}	文字入力時に予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	パーソナル 予測 ^{*1}	入力する文章に応じて表示する予測候補を設定します。 「スタンダード」「ビジネス」「男性」「女性」 ・文字入力画面で  を長押ししても、設定できます。
	連携変換 ^{*1}	確定した文字の次に入力すると思われる候補を、過去の入力履歴から予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	文字 サイズ ^{*2}	文字入力時に表示する文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

ダウンロード辞書	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からダウンロードした辞書を設定／解除します。 ▶P.316「利用するダウンロード辞書を設定する(M515)」
冒頭文を追加	Eメール(テキストメール／デコレーションメール)の「送信・作成に関する設定をする」(▶P.141)の「冒頭文／署名(テキスト／デコレーション)」に登録した内容、またはCメールの「Cメールを設定する」(▶P.158)の「署名」に登録した内容を入力します。
署名を追加	
参照元メール画面へ	受信メールに「参照返信」した場合の本文入力画面で、2画面表示にして参照元の画面を表示します。 ▶P.134「参照返信する」

※1「文字入力に関する設定をする(M514)」(▶P.316)でも設定できます。

※2「各画面の文字サイズを設定する(M33)」(▶P.307)でも設定できます。

アドレス帳で連絡先を管理する

アドレス帳には、最大1,000件まで相手先を登録できます。



memo

◎ アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失してしまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

アドレス帳に登録する

1 待受画面で (長押し)

アドレス帳編集画面が表示されます。 を押して「基本」「設定」「その他」タブを切り替え、編集項目を選択します。必要な項目だけ設定できます。

2 項目を選択して編集

基本	メモリNo.	000～999の数字
	名前	全角12／半角24文字以内
	ヨミ	半角24文字以内
	電話番号 1～5	32桁以内、電話番号種別8種類
	Eメールアドレス 1～5	半角64文字以内、Eメール種別7種類
	グループNo.	「グループ0」～「グループ19」 ・指定しない場合は「グループ0」に登録されます。

基本	画像	「オリジナル」(お買い上げ時のデータ)「データフォルダ」「フォト撮影」「ムービー撮影」「OFF」(画像なし)
	着信画像表示	「ON」(登録した画像を表示)「OFF」
	GPS情報	「更新」(「現在地」「新規スポットの検索」「データフォルダから」「地図で修正する」)「GPS情報詳細」「削除」 ▶ P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」
設定	個別音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、着信音やランプなどを設定します。
	個別Eメール受信	▶ P.300「音やランプの設定を変える(M2)」
	シークレット設定	登録・編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定すると、「シークレット(M426)」を「表示する」に設定したときに表示できます。
その他	血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」「AB型」
	誕生日	1800年1月1日～2099年12月31日
	星座	13星座と「設定なし」
	住所	全角40／半角80文字以内
	メモ	全角40／半角80文字以内

3 アドレス帳 (登録)



memo

- アドレス帳一覧画面 (▶ P.89) で (サブメニュー) → [新規登録] と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- 新規登録のメモリ No. には、空いているメモリ No. のうち最も小さなメモリ No. が自動的に入力されますが、「000」～「999」のうち空いているお好きな No. に変更できます。
- 相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。
- 一度登録したアドレス帳の修正
- アドレス帳詳細画面で (編集) を押すと、アドレス帳の内容を編集することができます。

他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号／Eメールアドレス／GPS情報／画像などを利用します。

1 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う

2	新規登録	選択した登録項目が設定された状態でアドレス帳編集画面を表示します。 ▶ P.87「アドレス帳に登録する」
	追加登録	選択した登録項目で上書きするアドレス帳編集画面を表示します。 上書きするアドレス帳を選択 → ● (詳細) → ● ▶ P.87「アドレス帳に登録する」

3 アドレス帳 (登録)



memo

追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

- で登録先のアドレス帳を選択 → ● (詳細) → ● → 番号種別／Eメールアドレス種別を選択 → ● → 通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択 → ● と操作します。

グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとにグループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール受信、グループCメール受信を設定できます。

1 アドレス帳一覧画面で (サブメニュー)

→ [グループ編集]

グループの一覧画面が表示されます。

2 グループを選択 → ●

3	グループアイコン	59種類
	グループ名	全角6／半角12文字以内
	グループ音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、音量や着信音などを設定します。
	グループEメール受信	▶ P.300「音やランプの設定を変える (M2)」
	グループCメール受信	

4 (保存)

memo

- ◎相手の方がアドレス帳に登録してある電話番号から番号通知で電話をかけていない場合は、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- ◎個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。
- ◎設定内容をリセットするには、グループを選択→ (リセット)→[1 件リセット]／[全件リセット]と操作します。

グループ並び替え

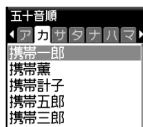
- ◎グループの一覧画面で、 (サブメニュー)→[グループ並び替え]→グループを選択→→ (確定)→ (保存)と操作すると並び順を変更できます。

アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話やテレビ電話をかけたり、メールを送信したりできます。

1 待受画面で

アドレス帳一覧画面が表示されます。



《アドレス帳一覧画面》

2 でアドレス帳を選択→ (詳細)

選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



《アドレス帳詳細画面》

登録した電話番号を利用する

1 待受画面で→アドレス帳を選択→ (詳細)

2 電話番号を選択→

電話番号メニューが表示されます。(▶P.96「発信メニューを利用する」)

memo

- ◎操作2で \odot の代わりにを押しても電話をかけることができます。
- ◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択してを押しても電話をかけることができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合、「通常使用」に設定した電話番号に電話がかかります。

登録したEメールアドレスにEメールを送る

1 待受画面で→アドレス帳を選択→ (詳細)

2 Eメールアドレスを選択→

3 Eメール作成	▶P.118「Eメールを送る」
デコレーションメール作成	▶P.120「デコレーションメールを送る」
コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに追加します。 ▶P.84「文字をコピー／切り取りしてから貼り付ける」

memo

- ◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択してを押すと、Eメール作成画面が表示されます。Eメールアドレスが複数登録されているアドレス帳の場合の宛先は、「通常使用」に設定したEメールアドレスになります。

登録した住所／GPS情報を利用する

1 待受画面で → アドレス帳を選択 → (詳細)

2 登録されている「住所」／「GPS情報」を選択 →

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール作成	GPS情報をメール本文に添付して、Eメール／デコレーションメールを作成します。
EZナビウォーク	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図を表示する」「ここへ行く」を選択します。 ▶P.181「EZナビウォークを利用する」
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

※「メモ」に登録したURLを選択して を押すと、「EZwebで接続」「PCサイトビューアー接続」「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

登録した誕生日をスケジュールに登録する

1 待受画面で → 誕生日登録したアドレス帳データを選択 → (詳細)

2 (サブメニュー) → [スケジュールへ登録]

スケジュールの新規登録画面が表示されます。

3 項目を編集して (登録)

スケジュールの登録については、「スケジュールを新規登録する」(▶P.288)をご参照ください。

メモリNo.を利用する

メモリNo.000～099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり、メールを送信したりできます。

1 待受画面でメモリNo.(00～99)を入力

メモリNo.の下1桁(0～9)または下2桁(00～99)を入力します。

2

◎ (発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.96「発信メニューを利用する」)

を押すとEメール作成画面が、を長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.118「Eメールを送る」)、
▶P.148「Cメールを送る」)



◎メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo.、グループの並び順画面を表示して呼び出したいアドレス帳を検索します。

1 待受画面で → (検索)

ヨミ検索	<p>検索したい名前の読み仮名を入力して検索します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・半角カタカナ／半角英数記号 7文字まで入力できます。 ・ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されます。該当するアドレス帳がない場合は、検索文字列に続く候補が表示されます。
------	--

メモリNo.検索	メモリNo.順のタブで検索します。 <ul style="list-style-type: none"> 「1」を押して検索すると No.100 ~ No.199 まで、「1」「2」と押して検索すると No.120 ~ No.199 までに登録されているメモリNo.のうち一番小さいメモリNo.のアドレス帳が検索されます。
グループ検索	アドレス帳が登録されているグループの一覧から検索します。



memo


◎ シークレットが設定されているアドレス帳は、「シークレット(M426)」を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。

アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面／詳細画面から呼び出せるサブメニューには、他に次の機能があります。

1 アドレス帳一覧画面／詳細画面で「77」(サブメニュー)

2 新規登録	アドレス帳を新規登録します。 ▶ P.87「アドレス帳に登録する」
削除	アドレス帳を削除します。 ▶ P.78「データを削除する」
データコピー	アドレス帳をvCard形式でデータフォルダに保存します。 ▶ P.258「他の機能からデータフォルダにコピーする」
Eメール添付	アドレス帳の内容を添付データにしてEメール／デコレーションメールを作成します。 ▶ P.118「Eメールを送る」 ▶ P.120「デコレーションメールを送る」
赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。 ▶ P.278「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」

Bluetooth送信	選択したアドレス帳を送信します。 ▶ P.275「各機能のサブメニューからBluetooth®で送信する」
au one アドレス帳	▶ P.92「au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける」 ・アドレス帳一覧画面からのみ選択できます。
ペアへ登録	選択したアドレス帳をペア相手に登録します。 「ペア1」～「ペア5」「OFF」
並び順設定	アドレス帳一覧画面(▶ P.89)のタブ表示を切り替えます。 「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとのタブ)「グループ順」
グループ編集	▶ P.88「グループを編集する」
文字サイズ	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示 ON/ フォト表示OFF	アドレス帳一覧画面での画像表示をON / OFFで設定します。 ・「フォト表示ON」の場合、画像が登録されていないアドレス帳には、  が表示されます。
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示します。 ・シークレットが設定されているアドレス帳の件数は、「シークレット(M426)」を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。
シークレット 一時表示	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一時的に表示します。
スケジュールへ登録	▶ P.90「登録した誕生日をスケジュールに登録する」

memo

- ◎ サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。
- ◎ アドレス帳一覧画面とアドレス帳詳細画面のサブメニューでは選択できる項目が異なります。

au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける

au one アドレス帳は、携帯電話のアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。au one-IDをお持ちのお客さんは、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

1 待受画面で → (サブメニュー)

→ [au one アドレス帳] → ロックNo.を入力 → ◎

2 保存	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバ上のアドレス帳を追加／変更／削除します。
データを戻す	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバのデータでE05SHのアドレス帳を追加／変更／削除します。
データを見る	サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。
自動保存設定	E05SHのアドレス帳データをサーバに自動保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、サーバ接続後ONに設定されます。

※ 各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。

memo

- ◎ 携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎ 登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- ◎ 追加／変更／削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。
- ◎ シークレット設定しているアドレス帳データも保存されます。
- ◎ アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎ アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバから携帯電話に戻すことはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリーカードに保存してあるアドレス帳情報は保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとE05SHで差異があった場合は、E05SH側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、E05SHとサーバ間でのデータのやりとりは行われず、E05SHのアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除されE05SHのアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをE05SHに戻しているときに、電池残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎ 海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

よく通話する相手をペア機能に登録する

よく連絡する相手の方(最大5件)をアドレス帳から選択してペア相手に登録しておく、簡単な操作で電話をかけたり、メールを送信したりできます。

1 待受画面で

ペア画面が表示されます。

2 で登録先を選択

タブが切り替わり、登録先を選択できます。

3 [登録/解除] → [はい]


アドレス帳の一覧画面が表示されます。

4 アドレス帳を選択 → ● (詳細) → ●



《ペア画面》



- ◎ アドレス帳に複数の電話番号/Eメールアドレスが登録されている場合は、操作4で●(詳細) → ●を押した後、ペア機能で利用する電話番号/Eメールアドレスを選択する画面が表示されます。
- ◎ ペア相手に登録すると、アドレス帳には  が表示されます。

ペア機能を利用する




登録したペア相手に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

1 待受画面で → でペア相手を選択

2 で項目を選択 → ●

電話	<p>電話番号に電話をかけます。</p> <ul style="list-style-type: none"> 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は次の項目から選択します。 日本へ発信: 電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶ P.99「E05SHで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」 そのまま発信: ペア機能で登録した番号に発信 編集して発信: 電話番号を入力編集
テレビ電話	<p>電話番号にテレビ電話をかけます。</p> ▶ P.104「テレビ電話をかける・受ける」
Eメール	<p>Eメールアドレスを宛先としたEメール作成画面を表示します。</p> ▶ P.118「Eメールを送る」
デコレーションメール	<p>Eメールアドレスを宛先としたデコレーションメール作成画面を表示します。</p> ▶ P.120「デコレーションメールを送る」
Cメール	<p>電話番号を宛先としたCメール作成画面を表示します。</p> ▶ P.148「Cメールを送る」
登録/解除	<p>未登録のタブを選択していた場合は登録確認画面が表示されます。登録済みのタブを選択していた場合は、「書換え」「登録解除」「中止」が選択できます。「書換え」は登録相手をアドレス帳から選択して変更します。「登録解除」は選択していたタブを未登録にします。</p>



- ◎ 「電話」を選択している状態で  (付加) を押すと、特番を付加することができます。特番については「発信メニューを利用する」(▶ P.96) をご参照ください。
- ◎ 「Eメール」「デコレーションメール」を選択している状態で  (全送信) → [はい] と操作すると、登録しているペア相手全員に一括で送ることができます。
- ◎  (確認) を押すと、登録したアドレス帳が表示されます。

電話をかける・受ける

電話をかける

1 電話番号を入力

☎: 入力済みの数字を選択

☎: 数字を選択しているときはその数字を削除、選択していないときは最終桁の数字を1桁削除

☎ (長押し): 数字を選択しているときは、選択数字とその右側を削除、選択していないときはすべて削除

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してください。

2 ☎ → 通話 → 通話終了

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。



- ◎「1401」を付加して電話をかけた場合の通話料は、auのぷりペイドカードを購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声が伝わりますのでご注意ください。
- ◎「電波OFFモード(M52)」を「ON」に設定中でも、緊急通報番号(110、119、118)へは電話をかけることができます。
- ◎通話中に☎を押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。
- ◎通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信できます。
※送信するプッシュ信号の音は、E05SH側では鳴りません。
- ◎通話中に☎を長押しすると、スピーカーから相手の方の声が聞こえるようになります。もう一度☎を長押しすると元に戻ります。
- ◎通話中に☎を長押しすると、相手の方にこちらの声が聞こえないようになります。もう一度☎を長押しすると元に戻ります。

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- ・全国の一般電話との通話
- ・全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- ・au国際電話サービス(005345:お申し込みは不要です)
- ・171(災害対策用ボイスメール)
- ・177(天気予報:市外局番が必要です)
- ・117(時報)

- ・104(電話番号案内)
- ・115(電報の発信)
- ・110(警察への緊急通報)★
- ・119(消防機関への緊急通報)★
- ・118(海上保安本部への緊急通報)★

※★は緊急通報番号です。

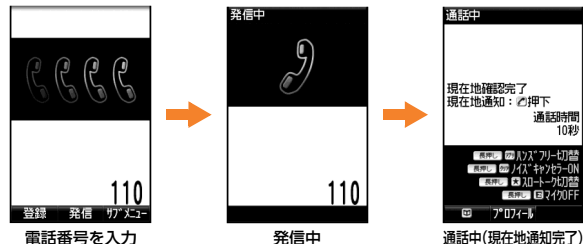
※次のNTTサービスはご利用になれません。

コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■ 緊急通報位置通知について

E05SHは、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。


例: お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面







- ◎警察(110)・消防機関(119)・海上保安本部(118)について、ここでは緊急通報受理機関と記載します。
- ◎本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。
- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に☎を押すと現在地を通知することができます。


- 「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知される場合があります。
- GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、現在地は通知されません。
- 警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- 緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合に、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- 通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.315)で確認できます。

■ 電話番号入力時のサブメニュー

特番を付加して電話をかける場合は、特番を入力してから  (サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引用して電話をかけることができます。

アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号に電話をかけます。  でアドレス帳を選択→  (詳細)→電話番号を選択→  → 	
履歴引用	発信履歴	発信履歴／着信履歴を呼び出して電話をかけます。
	着信履歴	▶P.100「発信履歴／着信履歴を利用して電話をかける」
	送信メール履歴	Cメールの送信メール履歴／受信メール履歴の一覧画面を呼び出して電話をかけます。
	受信メール履歴	
国際電話：日本へ	渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加します。 ▶P.99「E05SHで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」	

P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

送信するプッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に  を押すと、プッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

例：「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号「22X」口座番号「123XX」を送信する場合

1 電話番号を入力→ (発信)→[特番付加]→「P」を選択→ (付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

2 送信するプッシュ信号を入力



※P(ポーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

3

電話番号「030001XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

4


店番号「22X」が点滅して、プッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

5

口座番号「123XX」が点滅して、プッシュ信号が送信されます。プッシュ信号の送信が終わると通常の通話中画面に戻ります。



memo

- 電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。
- 送信されている番号が点滅しているときに  を押すと、次の番号もプッシュ信号で送信されます。

発信メニューを利用する

1 電話番号を入力→●(発信)

2 音声電話	音声電話をかけます。 日本へ発信: 電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶P.99「E05SHで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」 そのまま発信: 入力した番号に発信
テレビ電話	▶P.104「テレビ電話をかける・受ける」
Cメール作成	▶P.148「Cメールを送る」
特番付加	電話番号に特番を付加します。 184:「184(発信者番号非通知)」を付加 186:「186(発信者番号通知)」を付加 ボイスメール:「1612」を付加 ▶P.216「ボイスメールを録音する」 分計:「131」を付加 ▶P.228「通話明細分計サービスを利用する(オプションサービス)」 ぶりべイド:「1401(ぶりべイド特番)」を付加 割込禁止:「1452」を付加 ▶P.223「割り込みされたくないときは」 プレフィックス付加: プレフィックス番号を付加 ▶P.318「プレフィックス付加番号を登録する(M561)」 P:P(ポーズ)を付加 ー:「ー」を付加 国際電話: 日本へ: 渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加 ▶P.99「E05SHで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」
プッシュ信号送信	プッシュ信号を送信します。 ※ 通話中のみ利用できます。また送信するプッシュ信号の音は、E05SH側では鳴りません。

memo

- ◎ 電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は同時に付加できません。
「184」と「186」、「1401」と「131」、「1401」と「1612」、
「131」と「1612」
- ◎ 「1612」「131」「1401」「1452」のいずれかを付加しているときは、「プレフィックス付加」で番号を付加することはできません。
- ◎ 「市外局番メモリ(M562)」を設定していても、プレフィックス付加して発信した場合は、市外局番は付加されません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」「131」「1401」「1452」は付加できません。

電話を受ける

1 着信中に








通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

■ 電話がかかってきた場合の表示について


着信すると、次の内容が表示されます。

- 相手の方から電話番号の通知があると、電話番号が表示されます。
- 電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているときは、画像がディスプレイに表示されます。
- 相手の方から電話番号の通知がないと、理由が表示されます。
「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能※」
※ 相手の方が通知できない電話からかけている場合です。

memo

- ◎ 「アドレス帳ロック(M413)」が「表示しない」に設定されているときは、着信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。
 - ◎ 着信から約3秒以上経過すると、 ~ 、、、、のキーを押しても通話状態になります。
- かかってきた電話に出なかった場合は
◎ 待受画面にと「着信ありX件」が表示されます。

着信時に着信音量を調節するには

- ◎着信中に  を押すと、一時的に着信音量を調節できます。「音声着信(M211)」の音量設定は変わりません。



他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎アドレス帳やメールなどをご利用中に着信した場合は、着信が優先され、通話終了後に再度ご利用が可能となります。
- ◎ムービーを録画していた場合は、録画が中断され、録画していたデータは保存されません。
- ◎My ボイスメモなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していたデータは保存されます。

■相手の音声聞き取りにくい場合は





■周囲の騒音を抑えて音声を聞き取りやすくする (ノイズキャンセラー)

1 通話中に を長押し

「」が表示され、ノイズキャンセラーが「ON」に設定されます。 を長押しするたびに、「ON」→「OFF」と設定が切り替わります。

■相手の声がゆっくり聞こえるようにする(スロートーク)

1 通話中に を長押し

 を長押しするたびに、「」(少しゆっくり)→「」(ゆっくり)
→「」(かなりゆっくり)→「OFF」の順で速度が切り替わります。



- ◎ノイズキャンセラー、スロートークは、スピーカーやイヤホンからの通話に切り替えると、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎ノイズキャンセラー、スロートークの設定は、通話を終了すると「OFF」に戻ります。

■応答を保留する

1 着信中に




保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

2

保留が解除され、電話につながります。



memo

- ◎着信中に  (メニュー)→[応答保留]と操作しても応答を保留できます。
- ◎保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎保留中に  を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ◎一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、応答を保留できません。 を押すと着信を拒否します。

■簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

1 着信中に

着信を拒否する

1 着信中に [拒否]

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。



memo

- ◎ 着信中に [メニュー] → [着信拒否] と操作しても着信を拒否できます。
- ◎ 「お留守番サービスを開始する (M532 / M533)」 (▶P.215)、「応答できない電話を転送する (無応答転送)」 (▶P.220) を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する (選択転送)」 (▶P.220) で登録した転送先の電話番号へ転送します。

1 着信中に [77] (転送)



memo

- ◎ 着信中に [メニュー] → [着信転送] と操作しても転送できます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、選択転送はできません。
- ◎ 転送先が登録されていない場合は、お留守番サービスに転送されます。

国際電話を利用する



memo

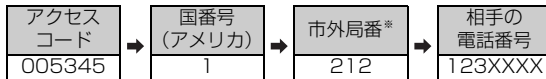
- ◎ 国際アクセス番号は国によって異なります。

au電話から海外へかける (au国際電話サービス)

E05SHからは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

例: au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

1 アクセスコード、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力



※ 市外局番が「0」で始まる場合は、「0」を除いて入力してください。



memo

- ◎ au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。auにて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日までの期間は、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- ◎ ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開できます。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを取り扱わないようにすることもできます。
au国際電話サービスに関するお問い合わせ:
au電話から (局番なしの) 157番 (通話料無料)
KDDI(001)の国際電話サービスに関するお問い合わせ:
一般電話・au電話から ☎0077-7-111 (通話料無料)
受付時間 毎日9:00~20:00
- ◎ 海外へ電話を転送できます。(▶P.221「海外の電話へ転送する」)





E05SHで海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して電話をかけることができます。

1 電話番号を入力→ (サブメニュー)

→ [国際電話: 日本へ] → 



- ◎ E05SH を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P. 113「グローバル機能を設定する」)
- ◎ 次のいずれかの操作でもかけられます。
 - ・ 電話番号を入力→ (発信)→ [特番付加] → [国際電話: 日本へ] → 
 - ・ 電話番号を入力→ (発信)→ [音声電話] → [日本へ発信] → 
- ◎ 渡航先が不明な場合は、「国際電話: 日本へ」「日本へ発信」を選択できません。渡航先のエリアを設定してください。(▶P. 115「エリアを設定する」)

E05SHで海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

例: 韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

1 国際アクセス番号、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力

→ 

国際アクセス 番号(韓国)*1 002	→	国番号 (アメリカ) 1	→	市外局番*2 212	→	相手の 電話番号 123XXXX
---------------------------	---	--------------------	---	---------------	---	------------------------

※1 [✕] を長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が自動で付加されます。

※2 市外局番が「0」で始まる場合は、「0」を除いてダイヤルしてください。



- ◎ E05SH を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P. 113「グローバル機能を設定する」)

海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

例: アメリカから日本国内の au 電話「090-1234-XXXX」にかけてもらう場合

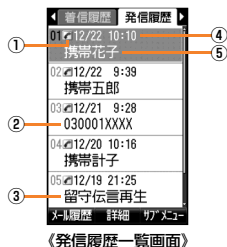
1 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を入力→発信

国際アクセス番号 (アメリカ) 011	→	日本の国番号 81	→	au電話の電話番号 (最初の0は省略する) 901234XXXX
---------------------------	---	--------------	---	--

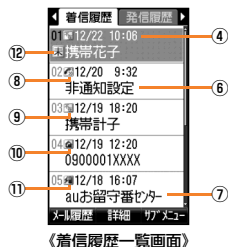
発信履歴／着信履歴を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴／着信履歴を呼び出して利用できます。

1 待受画面で○(発信履歴)／●(着信履歴)



《発信履歴一覧画面》



《着信履歴一覧画面》

- ① 電話アイコン
- ② 電話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- ④ 発着信時刻
- ⑤ 名前
- ⑥ 非通知着信の理由
- ⑦ auお留守番センター：伝言お知らせ時
- ⑧ 拒否アイコン
- ⑨ 不在アイコン
- ⑩ 不在アイコン(ワン切り*)
- ⑪ 「auで着信確認」アイコン
- ⑫ 伝言お知らせ／着信お知らせアイコン
- ⑬ 未確認の着信履歴

* E05SHでは、約3秒以内に切れた不在着信をワン切りとみなします。

2 履歴を選択→●(詳細)

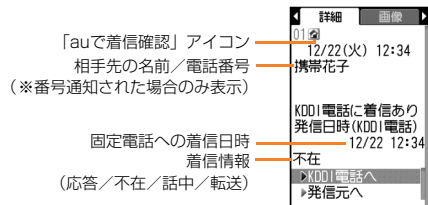
発信履歴詳細画面／着信履歴詳細画面が表示されます。

memo

- ◎ 発信履歴／着信履歴および送信メール履歴／受信メール履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎ 「シークレット(M426)」が「表示しない」に設定されている場合、シークレット設定に登録しているアドレス帳は、名前などの情報が表示されません。電話番号が表示されます。
- ◎ 発信履歴／着信履歴一覧画面で履歴を選択して [] を押しても、電話をかけることができます。
- ◎ 発信履歴／着信履歴詳細画面で電話番号を選択して ● (発信) を押すと、発信メニュー(▶P.96)を利用して電話やテレビ電話をかけたり、Cメールを作成できます。

■「auで着信確認」の通知について

「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。




《「auで着信確認」の詳細画面》

memo

- ◎ KDDI(株) 提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で [] → [au one トップ] → [auお客さまサポート] → [申し込み／変更する] → [「auで着信確認」サービス] から申し込みいただけます。
- ◎ 「auで着信確認」の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけてきた相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - ・ 着信履歴一覧画面／詳細画面で []
 - ・ 詳細画面で ● (発信) → [音声電話]

■ メール履歴について

発信履歴／着信履歴から  (メール履歴) を押すと、それぞれ送信メール履歴／受信メール履歴が表示されます。



《送信メール履歴画面》



《受信メール履歴画面》



memo

- メール履歴のサブメニューでは、「発信」を選択して発信メニューからEメール／Cメールが作成でき、Cメールの送信メール履歴／受信メール履歴の場合、電話をかけることができます。
- 送信メール履歴では、宛先が複数ある場合、宛先ごとの履歴が表示されます。

■ お留守番着信お知らせについて

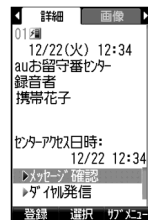
「お留守番着信お知らせ」は、携帯電話の電源がOFFだったり、電波OFFモード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.214)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」(▶P.216)と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」(▶P.217)があります。

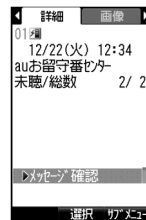


memo

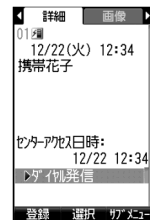
- ◎ 伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴／総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。
ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.215)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。
- ◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。お留守番サービス総合案内(▶P.215)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。



《伝言お知らせ
(発番情報あり)の場合
の着信履歴詳細画面》



《伝言お知らせ
(発番情報なし)の場合
の着信履歴詳細画面》




《着信お知らせの場合の
着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに伝言が録音された場合、名前(通知された電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合)または伝言を録音された方の電話番号、伝言が録音された日時が表示されます。

お留守番サービスに伝言が録音された場合、伝言が録音された日時と伝言の未聴／総数が表示されます。

電話番号通知があり、お留守番サービスに伝言が録音されなかった場合、名前(通知された電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合)または電話番号、電話があった日時が表示されます。

※「メッセージ確認」が選択された状態で  を押すと、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

発信履歴／着信履歴のサブメニューを利用する

1 発信履歴／着信履歴一覧画面または履歴の詳細画面で

アプリ (サブメニュー)

2 発信	▶ P.96「発信メニューを利用する」 ・送信メール履歴／受信メール履歴のサブメニューから呼び出した場合、「Eメール作成」が利用できます。
アドレス帳へ登録	「新規登録」「追加登録」 ▶ P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳検索	▶ P.90「アドレス帳を検索する」
着信拒否登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ▶ P.312「着信を拒否する(M431)」
削除	履歴を1件削除／選択削除／全件削除します。 ▶ P.78「データを削除する」
文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示 ON／フォト表示 OFF	履歴一覧画面の表示方法を切り替えます。

※ 画面によって表示されるサブメニューは異なります。

E05SHの電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

1 待受画面で ● → ○

プロフィールを確認できます。

待受画面で ● → [設定] → [プロフィール] と操作しても表示できます。



《プロフィール画面》

2 アプリ (サブメニュー)

3 Eメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてEメールを作成します。 ▶ P.119「Eメールにデータを添付する」
デコレーションメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてデコレーションメールを作成します。 ▶ P.120「デコレーションメールを送る」
赤外線送信	▶ P.278「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
Bluetooth送信	▶ P.275「各機能のサブメニューからBluetooth®で送信する」

memo

◎ au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合にプロフィール確認操作を行うと、au ICカード(UIM)エラーと表示されます。●を押すとプロフィール画面が表示されます。ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロフィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

自分のプロフィールを編集する(M0)

- 1 待受画面で●→○
- 2 ●で自局／連絡先／情報の画面を選択→□(編集)
- 3 項目を選択して入力

自局	自局電話番号*	お使いのE05SHの電話番号
	マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自動的に登録します。
	名前	全角12／半角24文字以内
	ヨミ	半角24文字以内
	画像	「データフォルダ」「フォト撮影」「ムービー撮影」「OFF」
	ICCID*	au ICカード番号
連絡先	電話番号1	32桁以内、電話番号種別8種類
	Eメールアドレス1	半角64文字以内、Eメール種別7種類
	電話番号2	32桁以内、電話番号種別8種類
	Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別7種類
	住所	全角40／半角80文字以内

情報	GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。
	血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」「AB型」
	誕生日	1800年1月1日～2099年12月31日
	星座	13の星座と「設定なし」から選択します。
	メモ	全角40／半角80文字以内

※ プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。

4 ●→□(登録)

memo

- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 通話中は画像、GPS情報の編集はできません。

テレビ電話をかける・受ける

テレビ電話について

E05SHのテレビ電話には、1人の相手と話をするテレビ電話と、自分を含めて最大5人で話をするグループテレビ電話があります。

テレビ電話	<ul style="list-style-type: none">・テレビ電話対応のau電話または国内他社のテレビ電話機と、互いに相手の映像を表示しながら、1対1でテレビ電話できます。・グループテレビ電話に切り替えが可能です。
グループテレビ電話	<ul style="list-style-type: none">・テレビ電話対応の最大5人のau電話と、映像送信権を獲得した人の映像を表示しながらお話できます。自分以外の全員の音声がかかります。・文字メッセージの送受信が可能です。



- ◎ テレビ電話は、3GPP2(3rd Generation Partnership Project 2)やIETF(Internet Engineering Task Force)で標準化された仕様で準拠しています。
- ◎ テレビ電話／グループテレビ電話は、CDMA 1X WINサービスエリア内でのみ使用できます。「現在地の通信環境を確認する(M571)」(▶P.229)でCDMA 1X WINサービスエリア内かどうかを確認できます。
- ◎ au国際電話サービスを含む海外とのテレビ電話はご利用いただけません。
- ◎ 110(警察)、119(消防機関)、118(海上保安本部)を相手に発信した場合は、自動的に音声発信します。
また、テレビ電話からグループテレビ電話に切り替える際や、グループテレビ電話通話中にメンバーを追加する際に、110(警察)、119(消防機関)、118(海上保安本部)を追加し発信した場合も、テレビ電話／グループテレビ電話を終了して音声発信します。
- ◎ テレビ電話／グループテレビ電話の発信／着信履歴については、音声電話と同じ画面に表示されます。(▶P.100「発信履歴／着信履歴を利用して電話をかける」)

- ◎ 相手の音声はスピーカーから聞こえます。ただし、マナーモード設定中は、相手の音声を受話口から聞こえます。
☐(スピーカー／受話口)を押して、受話口とスピーカーを切り替えることができます。
- ◎ テレビ電話／グループテレビ電話の通話料は、発信者のみに時間に応じた料金がかかります。
- ◎ テレビ電話／グループテレビ電話を長時間ご利用の場合、本体が熱くなることがありますので、手や顔などで触れる場合はご注意ください。
- ◎ 高温の環境や連続してのご使用で、本体が熱くなった場合は、テレビ電話が終了する場合があります。
- ◎ お留守番サービス、着信転送サービスはご利用いただけません。
- ◎ 音声通話中は、テレビ電話／グループテレビ電話を受けることができません。
- ◎ 割込通話サービスを停止している場合、CDMA 1X WINサービスエリア内でパケット通信をしているときは、テレビ電話／グループテレビ電話を受けることができません。
- ◎ ハンズフリー対応機器などによるテレビ電話／グループテレビ電話の使用はできません。
- ◎ 一部の国内他社のテレビ電話機と通話ができない場合があります。
- ◎ テレビ電話／グループテレビ電話は海外ではご利用になれません。
- ◎ テレビ電話中は、「ディスプレイ照明(M321)」の「明るさ設定」にかかわらず、一定の明るさとなります。

通話中画面の見かた



- ① 親画面
通話相手の映像を表示
- ② 通話相手の電話番号または名前
- ③ 子画面
送信している映像を表示
- ④ 送信映像画面
- ⑤ コメント表示
最後に送受信された1件のみ表示
※メンバー表示で「見」が表示されているメンバーのコメント
- ⑥ メンバー表示
電話番号またはは名前。非通知の場合は「メンバー1～4」
白色表示: 通話中
グレー表示: 非通話中
見: コメント送信者



- ⑦ 映像送信権ガイド
映像を送信しているメンバーの名前を表示
- ⑧ 通話時間
- ⑨ 映像送信権表示
- ⑩ 録画中表示
- ⑪ ライト設定中表示
- ⑫ スピーカー設定中表示
- ⑬ 音声送信中表示
- ⑭ ズームガイド
- ⑮ 明るさガイド
- ⑯ 音量ガイド

テレビ電話をかける

1 電話番号を入力

[リファ]: 1桁ずつ訂正

[リファ] を長押し: 全部訂正

2 (発信)→[テレビ電話]→[テレビ電話]

通話を終了するときは[終了]を押します。











memo

- ◎「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加すると、テレビ電話接続できません。
- ◎「184」または「186」を付加してテレビ電話をかける場合は、「184」または「186」を入力してから[送] (サブメニュー)を押すと、アドレス帳や、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴から電話番号を引用してテレビ電話をかけることができます。
- ◎自分や相手がCDMA 1X WINサービスエリア外にいるときや、相手にテレビ電話を拒否された場合など、続けて音声電話で再発信することができる場合があります。
- ◎テレビ電話がつながらなかったときは、接続できなかった理由がメッセージで表示されます。

テレビ電話を受ける

1 テレビ電話着信中に




- ◎ (カメラOFF)を押すと、相手に送る映像を代替画像にして応答します。
(▶P.107「送信する映像を変更する」)
- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、 ~ , , , , , のキーを押しても通話状態になります。
- ◎ テレビ電話がかかってきたときは  で一時的に着信音量の調節ができます。
- ◎ 「オート着信(M243)」を「ON」に設定している場合でイヤホン接続時は、時間が経過すると、相手に送る映像を代替画像にして自動的に応答します。
- ◎ テレビ着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に応答することができません。
- ◎ テレビ電話を受けたときにハンズフリー対応機器が接続されていた場合、簡易留守メモが自動的に起動され、相手の用件が録画されます。ただし、簡易留守メモと通話音声メモを合わせて10件録音されている場合は、着信拒否されます。
- ◎ ハンズフリー対応機器が接続されていても、接続されていないときのようにテレビ電話が着信する場合があります。

テレビ電話の着信を保留にする


テレビ電話がかかってきてもすぐに応答できない場合は、応答を保留できます。

1 着信中に

警告音が鳴り、電話が保留されます。相手側にメッセージ(アナウンス)が流れます。

 で通話できます。



- ◎ 応答保留中でも、相手に通話料がかかります。
- ◎ 応答保留中は相手の映像は表示されません。また、音声も聞こえません。
- ◎ 応答保留中に再度  を押すと、通話が切れます。
- ◎ 保留を解除した後、もう一度応答保留にはできません。

テレビ電話の着信を拒否する

かかってきたテレビ電話に応答しないでテレビ電話を切ることができます。

1 着信中に (拒否)

テレビ電話に簡易留守メモで応答する

電話に出ることができないときに簡易留守メモの応答メッセージを流して、相手からの伝言を最大約60秒録画できます。(▶P.283「簡易留守メモを利用する」)

1 着信中に (または)

相手側に応答メッセージが流れ、録画を開始します。



- ◎ 相手からの伝言の録画中は相手の映像は表示されません。

テレビ電話通話中の操作

テレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
⏮	音量を調節します。
⏭	明るさを調節します。
⦿ (自映像)	▶ 右記「送信する映像を変更する」
☰ (メニュー)	▶ 下記「テレビ電話中のメニューについて」
🔊 (スピーカー／受話口)	スピーカー／受話口を切り替えます。
📺 / 🔍	送信する映像をズームします。
🖱 *	代替画像のアクション一覧を表示します。
1 ~ 9 *	代替画像のアクションを実行します。

* 代替画像によっては操作できません。

■ テレビ電話中のメニューについて

テレビ電話中に ☰ (メニュー) を押すと、次の操作ができます。

マイクOFF／マイクON	音声の送信をON／OFFします。
録画開始	▶ P.108「テレビ電話を録画する」
アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加して、グループテレビ電話に切り替えます。
カメラライトON／カメラライトOFF	ライトをON(約60秒間点灯)／OFFします。
画面照明	ディスプレイの照明(バックライト)の点灯時間を設定します。
子画面設定	子画面に表示する映像を設定します。 (親画面には、子画面に設定しなかった項目が表示されます。)
メンバー追加*	メンバーを追加して、グループテレビ電話に切り替えます。 ▶ P.108「グループテレビ電話をかける」の操作 4 ~ 5
プロフィール表示	プロフィールを表示します。

* 発信者のみ操作ができます。

送信する映像を変更する

送信する自映像を変更します。

テレビ電話を保留にすることもできます。(グループテレビ電話は保留できません。)

1 テレビ電話中に ⦿ (自映像)

2 代替画像	代替画像を送信します。 「オリジナル」「アバター画像」 「データフォルダ」 ・ 著作権ありのデータは選択できません。
保留中映像	テレビ電話を保留にし、相手に保留中映像と保留音を送信します。 ・ 代替画像送信中は、選択できません。 ・ 相手の映像は通常通り表示されます。 ・ グループテレビ電話中は表示されません。
自映像OFF／自映像ON	自映像OFF: 「OFF」と書かれた画像を送信 自映像ON: カメラの映像を送信

3 ⦿



memo

- テレビ電話／グループテレビ電話開始時は、カメラの映像が送信されます。
- テレビ電話中に ☑ を押すと、親画面と子画面の表示を切り替えることができます。

■ アクションを実行するには

アクションが登録された代替画像を設定した場合は、代替画像のアクションを実行して画像を切り替えることができます。

1 テレビ電話中に 0 ~ 9

0 を押すと、アクションの一覧が表示されます。

テレビ電話を録画する

通話中の相手の映像と声(最大約10分)を録画できます。

1 テレビ電話中に [メニュー] (メニュー) → [録画開始]

録画中に ● (停止) を押すと録画が停止します。約10分経過すると自動的に終了します。

[終了] を押すと、通話終了と同時に録画も終了します。



- ◎ データフォルダの空き容量によっては、録画時間が10分未満で終了する場合があります。
- ◎ 録画データのタイトル名は「VT_年+月+日_時+分~連番」で表示されます。
- ◎ 録画データは、データフォルダの「EZムービー」フォルダ(音声のみの場合は「ボイス」フォルダ)に著作権ありで保存されます。Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動はできません。

グループテレビ電話をかける

1 待受画面で電話番号を入力

2 ● (発信) → [テレビ電話] → [グループテレビ電話]

「184」または「186」を付加してグループテレビ電話をかける場合は、「184」または「186」を入力してから [サブメニュー] を押すと、アドレス帳や、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴から電話番号を引用できます。

3 ● (追加) → 追加するメンバーの選択方法を選択 → ●

「アドレス帳」「発信履歴」「着信履歴」「送信メール履歴」
「受信メール履歴」「直接入力」

4 メンバーが登録されていない名前欄を選択 → ● (追加) → メンバーの選択を繰り返す

メンバーを削除する場合は、削除したいメンバーを選択して ● (削除) を押します。

メンバーを変更する場合は、変更したいメンバーを削除してから選択し直してください。

5 [発信] (発信)

映像送信権を獲得した状態で、グループテレビ電話が開始されます。通話を終了するときは [終了] を押します。











- ◎ グループテレビ電話の発信者が通話を終了すると、全員のグループテレビ電話が終了します。ただし、グループテレビ電話の着信者が通話を終了しても、他の着信者が通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。
- ◎ 「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加すると、グループテレビ電話接続できません。
- ◎ 「184」を付加した電話番号がメンバーに含まれる場合(ただし、全員ではない場合)は、発信の確認画面が表示されます。「はい」を選択して ● を押すと、すべてのメンバーに対して非通知で発信されます。「いいえ」を選択すると、発信しません。
- ◎ グループテレビ電話がつながらなかったときは、接続できなかった旨がメッセージで表示されます。

グループテレビ電話を受ける

1 グループテレビ電話着信中に



- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、 ~ 、、、、、
- ◎ グループテレビ電話がかかってきたときは  で一時的に着信音量の調節ができます。
- ◎ イヤホン装着時に「オート着信(M243)」が「ON」に設定されている場合、設定時間が経過すると自動的に応答します。
- ◎ グループテレビ電話着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に応答することができません。
- ◎ グループテレビ電話の着信では、簡易留守メモは起動しません。また、応答保留もできません。
- ◎ グループテレビ電話を受けたときにハンズフリー対応機器が接続されていた場合は、着信拒否されます。
- ◎ ハンズフリー対応機器が接続されていても、接続されていないときのようにグループテレビ電話が着信する場合があります。
- ◎ グループテレビ電話を受けたメンバーが通話を終了しても、2人以上のメンバーが通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。








グループテレビ電話の着信を拒否する

かかってきたグループテレビ電話に応答しないで、グループテレビ電話を切ることができます。


1 着信中に (拒否)




グループテレビ電話通話中の操作

グループテレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
	音量を調節します。
	明るさを調節します。
 (コメント)	▶ P.110「文字メッセージを送信する」
 (メニュー)	▶ 下記「グループテレビ電話中のメニューについて」
	スピーカー／受話口を切り替えます。
	映像送信権獲得時に映像をズームします。
	▶ P.110「映像を送信する」

■ グループテレビ電話中のメニューについて

グループテレビ電話中に  (メニュー) を押すと、次の操作ができます。

自映像選択 ^{*1}	▶ P.107「送信する映像を変更する」
メンバー追加 ^{*2}	メンバーを追加します。 ▶ P.108「グループテレビ電話をかける」の操作  ~  ・  (中止) を押すと、追加をキャンセルします。
マイクOFF／マイクON	音声の送信をON／OFFします。
録画開始	▶ P.108「テレビ電話を録画する」
アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加します。
カメラライトON／カメラライトOFF ^{*1}	ライトをON(約60秒間点灯)／OFFします。
画面照明	ディスプレイの照明(バックライト)の点灯時間を設定します。
プロフィール表示	プロフィールを表示します。

※1 映像送信権のあるメンバーのみ操作ができます。

※2 発信者のみ操作ができます。



◎ グループテレビ電話からテレビ電話への切り替えはできません。

文字メッセージを送信する

1 グループテレビ電話通話中に (コメント)

2 メッセージを入力→



- ◎ 文字メッセージは、全角／半角最大24文字まで送信できます。
- ◎ 文字メッセージはすべてのメンバーに送信されます。メンバーを指定して送信することはできません。
- ◎ 文字メッセージは、最後に送受信した1件のみ表示されます。

映像を送信する

を押すと、自映像をメンバーに送ることができます。

1 グループテレビ電話中に

映像送信権を獲得すると、が表示されます。

2 映像を送信する

送信を終了するときは、を押します。



◎ 他のメンバーが映像送信権を持っている間は、映像を送信できません。

テレビ電話の設定をする

1 待受画面で → [ツール] → [テレビ電話]

テレビ電話設定メニューが表示されます。

2	テレビ電話発信	テレビ電話発信時の発信音、音量、画像を設定します。 ▶ P.300「音声着信時の動作を設定する(M211)」
	テレビ電話着信	テレビ電話着信時の着信音、音量、画像、パイプレータ、ランプを設定します。 ▶ P.300「音声着信時の動作を設定する(M211)」
	通話中代替画像*	オリジナル あらかじめ登録されている画像から選択します。
		アバター画像 データフォルダからアバター画像を選択します。
		アバター画像作成 EZwebへ接続し、アバター画像を作成します。
		データフォルダ データフォルダから画像を選択します。
	モニタリング着信	▶ P.111「モニタリング着信を設定する」
	通話料金レート	▶ P.111「通話料金のレートを設定する(テレビ電話)」
	着信拒否	▶ P.112「着信拒否を設定する(テレビ電話)」

※ 著作権ありのデータは選択できません。

※ データサイズによって、代替画像が表示されない場合があります。

3



モニタリング着信を設定する

モニタリング着信は、あらかじめ有効番号リストに設定した電話からのテレビ電話着信に自動的に応答する機能です。

「モニタリング着信」を「ON」に設定し、動作条件（応答時間、有効番号リスト）を設定しておきます。

1 待受画面で●→[ツール]→[テレビ電話]

→[モニタリング着信]→[ON]→ロックNo.を入力→●

有効番号リスト	自動的に応答する電話番号を5件まで登録します。 [新規登録]→[直接入力]→電話番号を入力 →●→ (完了)
応答時間	自動的に応答するまでの時間を3～16秒の範囲で設定します。 応答時間を入力→●

3 (保存)

設定確認のメッセージが表示された場合は、「はい」を選択してください。



- ◎ テレビ電話対応の電話番号を登録してください。
- ◎ 有効番号リストに登録した電話番号が、着信拒否に設定されている場合は、着信拒否が優先されます。
- ◎ 簡易留守メモ・「オート着信(M243)」が設定されていても、有効番号リストに登録した電話番号から電話がかかってきた場合は、モニタリング着信が優先されます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、ご利用になれません。

■登録した電話からE05SHのモニタリングを行う

1 モニタリング着信の「有効番号リスト」に登録した電話から、E05SHにテレビ電話をかける

モニタリングが開始されます。



memo

- ◎ マナーモード設定中はモニタリング着信できません。
- ◎ 着信音・画像は、モニタリング専用の着信音・着信画像・着信ランプに固定で設定・変更できません。また、着信音量も変更できません。

■通話料金のレートを設定する(テレビ電話)

通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

1 待受画面で●→[ツール]→[テレビ電話]

→[通話料金レート]

2 [テレビ電話]／[グループテレビ電話]

→ロックNo.を入力→●→通話料金レートを入力→●

■ 設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率(時間/料金)を設定してください。

ご加入の料金プラン		テレビ電話/ グループテレビ電話 (時間/料金)
プランLL/プランLLシンプル		60秒/27円
プランL/プランLシンプル		30秒/21円
プランM/プランMシンプル		30秒/25円
プランS/プランSシンプル		30秒/28円
プランSS/プランSSシンプル		30秒/36円
デイトタイムL	主に平日昼間にau電話にかけ るお客様	60秒/18円
	主に平日昼間にau電話以外に かけるお客様	60秒/27円
	主に夜間・土日祝日にご利用に なるお客様	60秒/54円
デイトタイムS	主に平日昼間にご利用になるお 客様	60秒/36円
	主に夜間・土日祝日にご利用に なるお客様	60秒/86円
シンプルプランL		60秒/18円
シンプルプランS		30秒/27円



memo

- ◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信拒否を設定する(テレビ電話)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

1 待受画面で ● → [ツール] → [テレビ電話] → [着信拒否]
→ **ロックNo.を入力** → ●

指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの着信を拒否します。 「ON」「OFF」 ・☑(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話番号を20件まで登録することができます。
非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「ON」「OFF」
アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの着信を拒否します。 「ON」「OFF」
着信履歴保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」



memo

- ◎「指定番号」の番号リストに登録した電話番号は、音声着信・テレビ電話着信・グループテレビ電話着信で共通となります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

グローバル機能を設定する

E05SHは、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。

機能／サービス名		海外でのご利用	起動時の利用制限表示	料金に関する警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
テレビ電話		不可	なし	—	—	P.104
グローバル機能		可	—	あり	—	P.115
PCサイトビューアー		可	—	あり	—	P.204
安心ロックサービス		可	—	なし	—	P.309
Eメール		可	—	あり	<ul style="list-style-type: none"> 「添付自動受信」が「OFF」、「メール自動受信」が「OFF」、「メール受信方法」が「全受信」になります。(ただし、手動で切り替えることは可能です。) 「エリア設定」を「日本」に戻した場合は、自動的に元の設定に戻ります。 	P.118
Cメール		可	—	なし	<ul style="list-style-type: none"> E05SHがEZ初期設定前、またはEZwebを解約している場合は、Cメールの送信ができません。 ぶりペイド送信ができません。 	P.148
緊急地震速報		不可	なし	—	—	P.155
EZweb	EZサービスメニュー表示	可	—	あり	—	P.160
	データサイズが100KB以上のダウンロード	可	—	あり	—	P.159
	ストリーミング再生	可	—	あり	—	P.169
	SH@ezへ接続	可	—	なし	—	P.160
	au証明書のダウンロード	不可	なし	—	—	P.315
待受画面からの一発ジャンプ		可	—	あり	—	P.168
ダウンロード予約		不可 ^{*1}	あり	—	<ul style="list-style-type: none"> ダウンロード予約通知が非表示となります。 	P.162
EZチャンネルプラス		不可 ^{*1}	あり	—	<ul style="list-style-type: none"> 更新番組通知、EZチャンネルお知らせ通知／EZチャンネルプラスお知らせ通知が非表示となります。 待受画面のEZチャンネルプラスのピクトアイコンは非表示となります。 	P.169

機能／サービス名		海外でのご利用	起動時の利用制限表示	料金に関する警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
EZニュースフラッシュ		不可	なし	—	・ニュースフラッシュテロップ／ウィンドウが非表示となります。	P.174
au one ガジェット		可	—	なし	・通信を伴うガジェットを設定しているときは、更新されません。	P.176
検索ウィンドウ		可	—	なし	—	P.178
au one My Page		可	—	—	・My Page更新通知が非表示となります。	P.179
au one アドレス帳	保存	可	—	あり※2	—	P.92
	データを戻す	可	—	あり※2	—	P.92
	自動保存	不可	なし	—	・自動保存設定の変更ができなくなります。 ・自動保存を設定「ON」時も自動的に保存されません。	P.92
EZアプリ	EZアプリ一覧画面	可	—	あり	・通信を行うEZアプリはご利用になれません。 ・EZアプリのダウンロードはできません。	P.188
ネット辞書		不可	あり	—	—	P.296
PacketWIN		不可	あり	—	—	P.228

※1 ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。

※2 データの保存／データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

エリアを設定する

E05SHを使用するエリアを設定します。

1 待受画面で●→[グローバル機能]→●→[エリア設定]

2	日本	日本国内でご利用になる場合
	海外	海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定)
	手動	海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選択して設定) ▶右記「エリアを新規登録する」



- 「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときはRmが表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- 「着信拒否(M43)」の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- 「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ケータイアップデートの予約更新(▶P.319)を設定している場合、「エリア設定」を変更しようとするとケータイアップデートの予約が設定されている旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して「エリア設定」を変更すると、予約更新の設定は解除されます。
- 「遠隔ロック(M414)」の「本体ロック解除」を「無効」に設定している場合、「エリア設定」を変更しようとすると、遠隔操作でE05SHにロックが設定されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国/地域がある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると「エリア設定」が変更されます。
- 複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終了してから設定してください。

エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

1 待受画面で●→[グローバル機能]→●→[エリア設定]→[手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

2 [新規登録]→エリア名を入力→●→国際アクセス番号を入力→●

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

3	Aシステム	Aシステムの周波数を使用します。
	Bシステム	Bシステムの周波数を使用します。
	チャネル 手動入力	手動入力チャネル番号(第1～第4優先チャネル)を入力します。



- 手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して [F] (サブメニュー) を押すと、次の操作ができます。

設定変更	設定したエリアを再設定します。
削除	選択したエリアを削除します。 ・設定中のエリアは削除できません。

◎手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」または「オールリセット(M455)」を行うと削除されます。ただし、「エリア設定」で設定中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。


PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

1 待受画面で●→[グローバル機能]→●→[PRL設定]

2	PRL自動取得	PRLを自動で取得・更新するかを設定します。 「ON」「OFF」
	PRL手動更新	PRLを手動で更新します。 ・画面の指示に従って、PRLデータをダウンロードしてください。
	バージョン情報	現在取得しているPRLのバージョンを表示します。

memo

- ◎PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、初期設定(▶P.62)は日本国内で行ってください。
- ◎お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるように設定されています。
- ◎PRL自動取得設定時、自動受信中にはが点滅して表示されます。
- ◎海外渡航時には、最新のPRLを取得するため、手動で更新・設定してから渡航先でお使いください。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎古いPRLデータのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」の場合でもPRLデータは自動取得されません。

航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M552)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

1 待受画面で●→[グローバル機能]→●→[航空機モード]

2 [ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。

memo

- ◎航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

内線電話として利用する (OFFICE FREEDOM)

E05SHをKDDI内線ソリューション「OFFICE FREEDOM」でご利用いただく場合は以下の環境が必要となります。

OFFICE FREEDOMのご利用方法など詳細については「OFFICE FREEDOM説明書」をご参照ください。

- ◎構内PHSカードまたは、無線LANカード
- ◎OFFICE FREEDOMに対応したPBXや無線機器などの電話設備
- ◎OFFICE FREEDOM認定パートナーによる各種設定

■ OFFICE FREEDOMとは

OFFICE FREEDOMは構内PHSまたは無線LANを利用したケータイ内線ソリューションの総称です。

OFFICE FREEDOMではE05SH1台でオフィスでは無線内線電話、外出時はauケータイとして利用が可能です。


OFFICE FREEDOMの概要、認定パートナー及び取扱製品については以下のKDDIホームページをご参照ください。

http://www.kddi.com/business/office_freedom/

詳しくはKDDI法人お客様センターまたはOFFICE FREEDOM認定パートナーまでお問い合わせください。

KDDI法人お客様センター

 0077-7041 (通話料無料)

 0120-925-041 (通話料無料)

受付時間:9:00~20:00(年末年始を除く)

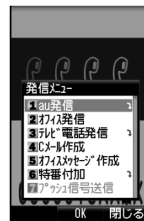
■ E05SHとE05SH(構内PHS／無線LAN)の違い

E05SHを内線電話としてご利用いただく場合、通常のE05SHの機能に加えて、内線関連の機能が追加されます。

なお、通常のE05SHとE05SH(構内PHS／無線LAN)の違いは以下の画面などで判別可能です。

- E05SH(構内PHS／無線LAN)では発信メニューにオフィス発信やオフィスメッセージ作成が表示されます。
- 表示内容は通信モードや発信キー設定により異なります。

※ 上記の詳細については「OFFICE FREEDOM説明書」をご参照ください。



《発信メニュー画面》



memo

- ◎ 構内PHSまたは無線LAN機能は日本国内のみでご利用ください。
 - ◎ 無線LAN IEEE 802.11a(5GHz)は屋外で利用できない周波数が含まれますのでご注意ください。
 - ◎ 構内PHSカード、無線LANカードをご利用いただく場合はauケータイの利用と比べ連続通話時間、連続待受時間などが短くなります。
 - ◎ お客様にて構内PHSカード、無線LANカードの取り付け／取り外しはおやめください。取り付け／取り外しが必要な場合は、KDDI法人お客様センターまたはOFFICE FREEDOM認定パートナーまでお問い合わせください。
- ※ 上記の詳細については「OFFICE FREEDOM説明書」をご参照ください。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章の他、フォトやムービーなどのデータを送ることができます。



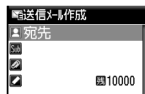
- ◎ Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ Eメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ Eメールの送信・受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎ 添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。

Eメールを送る

1 待受画面で → [新規作成]

Eメール作成画面が表示されます。

2 [宛先]



《Eメール作成画面》

3 アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを宛先に入力します。
送信履歴引用／ 受信履歴引用	送信履歴／受信履歴を選択してEメールアドレスを宛先に入力します。 ・Eメールを送受信したEメールアドレスは、それぞれ最大50件まで送信履歴／受信履歴として記録されます。

グループ引用	アドレス帳のグループを選択してEメールアドレスを一括入力します。
プロフィール引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの“@”より前の部分のみを入力して送信すると、送信時に自動的に「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

4 [件名] → 件名を入力 →

件名は、全角50／半角100文字まで入力できます。

5 [(本文)] → 本文を入力 →

本文は、全角5,000／半角10,000文字まで入力できます。

6 (送信)



- ◎ 件名や本文には、半角カナおよび半角記号「-（長音）*（濁点）、・、「」」は入力できません。
- ◎ Eメール作成画面で を押すと、入力内容を確認できます（送信プレビュー）。
- ◎ 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1,000通までです。
- ◎ 一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件（To／Cc／Bccを含む。1件につき半角64文字以内）までです。
- ◎ auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。
- ◎ 異なる機種種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
- ◎ よく送信するメールアドレスをアドレス帳のメモリNo.000～099に登録しておくと、待受画面でメモリNo.を入力して を押すだけで宛先が入力されたEメール作成画面を表示できます（速メール）。

宛先の種類を変更する・宛先を削除する

宛先の種類(To/Cc/Bcc)を変更したり、入力済みの宛先を削除できます。

1 Eメール作成画面で[宛先]

宛先一覧画面が表示されます。

2 宛先を選択→ (サブメニュー)

宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
	全件削除	宛先をすべて削除します。
Toへ変更	選択した宛先の種類を「To」に変更します。	
Ccへ変更	選択した宛先の種類を「Cc」に変更します。	
Bccへ変更	選択した宛先の種類を「Bcc」に変更します。	



memo

◎ 操作2で「新規追加」を選択すると、宛先を追加できます。

Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2,048KB以下)のデータを添付できます。

1 Eメール作成画面で[添付/ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。

2

データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
ラッピングメールデータ	データフォルダのラッピングメールデータを添付します。
フォト撮影	フォトを撮影して添付します。
ムービー撮影	ムービーを撮影して添付します。
ボイス録音	ボイス録音で録音したボイスデータを添付します。
プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付します。
アドレス帳	アドレス帳をvCardデータとして添付します。
スケジュール	スケジュールをvCalendarデータとして添付します。
タスクリスト	タスクリストをvCalendarデータとして添付します。



memo

- ◎ 画像データ(.jpeg/.jpe/.jpg)は、1データあたり2MBまでのデータを添付できます。
- ◎ 選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があります。
- ◎ Eメール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示するため、添付一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

■ ラッピングメールについて

Eメールにラッピングメールデータを添付すると、送信相手側での受信時にラッピングメールデータが再生され、Eメールを開封する前に気持ちを伝えることができます。

- ・ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は通常のEメールとして受信されます。ラッピングメールデータは受信されません。
- ・パソコンへ送信した場合は、通常のEメールとして受信され、ラッピングメールデータは添付データとして受信されます。パソコンで受信したラッピングメールデータを再生することはできません。

- ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場合のみ、ラッピングメールデータを再生します。

添付データを変更・解除する

1 Eメール作成画面で[添付／ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。

添付済みのデータを選択して●(再生)を押すと、添付データを再生できます。

2 添付データを選択→[サブメニュー]

3	添付解除	1件解除	選択している添付データを解除します。
		全件解除	添付データをすべて解除します。
	添付変更		添付データを変更します。



- ◎ 操作2で「添付追加」を選択すると、添付データを追加できます。
- ◎ 複数のラッピングメールデータは添付できません。

デコレーションメールを送る

デコレーションメールでは、本文を装飾したEメールを送付できます。

1 待受画面で [宛先] → [デコレーションメール作成]

デコレーションメール作成画面が表示されます。

2 [宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」(P.118)の操作3をご参照ください。

3 [件名] → 件名を入力 → ●

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。

4 [添付／ラッピング]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」(P.119)をご参照ください。

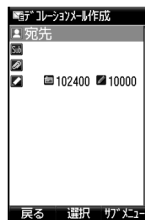
5 [本文]

「[本文]」の右側に現在の装飾設定が表示されます。「[本文]」は画像(デコレーションエモジを含む)の挿入可能バイト数、「[本文]」は入力可能文字数(バイト数)を表します。


















6 [デコレーション]






デコレーションメールメニューが表示されます。

[デコレーション] → [デコレーション]と操作してもデコレーションメールメニューを表示できます。



《デコレーションメール作成画面》

 範囲を指定	<p>装飾を設定／解除する範囲を指定します。</p> <p>1.  で装飾の開始位置を選択 →  (始点)</p> <p>2.  で終了位置を選択→  (終点)</p> <ul style="list-style-type: none"> 範囲を指定した後は、デコレーションメニューで「文字の色を変更」「文字の大きさを変更」「文字を点滅表示」「右→左に動作」「左右に動作」を選択して装飾を設定／解除できます。 設定の最後に  (連続) を押すと、連続して範囲を指定できます。
 本文背景の色を変更*	24色のカラーパレットから背景の色を選択します。
 文字の色を変更	24色のカラーパレットから文字の色を選択します。
 文字の大きさを 変更	<p>入力する文字の大きさを変更します。</p> <p>「文字を大きく表示」「文字を標準表示」「文字を小さく表示」</p>
 文字の位置 変更	<p>文字の位置を変更します。</p> <p>「文字を左寄せして表示」「文字をセンタリングして表示」「文字を右寄せして表示」</p>
 デコレーション エモジを挿入	データフォルダに保存されたデコレーションエモジを挿入します。
 画像を文中に 挿入	<p>データフォルダに保存された画像を挿入します。</p> <p>フォルダ／サブフォルダを選択→ →画像を選択→</p>
 文字を点滅表示	<p>文字を点滅表示させます。</p> <p>「点滅表示を開始」「点滅表示を終了」</p>
 右→左に動作	<p>文字や画像を右から左に移動させます。</p> <p>「テロップ表示を開始」「テロップ表示を終了」</p>
 左右に動作	<p>文字や画像をスウィング表示させます。</p> <p>「スウィング表示を開始」「スウィング表示を終了」</p>

 テンプレートを適用*	データフォルダに保存されたテンプレートを選択すると、テンプレートが適用されます。
 ラインを挿入	行と行の間にラインを挿入します。
 1つ前の状態へ	装飾を1つ前の状態に戻します。
 装飾情報を解除	すべての装飾を解除します。
 EZサイトで探す*	EZwebへ接続して、デコレーション画像／テンプレートをダウンロードできます。

*「冒頭文(デコレーション)」「署名(デコレーション)」編集時は選択できません。

●→ (送信)



memo

- ◎ デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2,450文字)の文字を入力できます。デコレーションメール本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。
- ◎ デコレーションメールの本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像／デコレーションエモジを挿入できます。デコレーションメール本文入力画面には、残り挿入可能画像(バイト数)が表示されます。
- ※一度挿入した画像／デコレーションエモジは、件数に関係なく繰り返し挿入できます。
- ※挿入できる画像／デコレーションエモジは、拡張子が「jpg」「gif」のファイルです。
- ◎ 「Eメールにデータを添付する」(▶P.119)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像／デコレーションエモジを合計して2MBまで添付できます。
- ◎ 装飾した文字を削除しても、装飾情報のみが残り、入力可能文字数が少なくなる場合があります。
- ◎ 本文入力時は、文字装飾データを含めた装飾付きコピー／切り取り／貼り付けができます。ただし、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。装飾付きコピー／切り取りができるのは、装飾情報を含めて約10KB、画像データは20個(最大100KB)以内です。
- ◎ 装飾付きコピー／切り取りを行った場合は、貼り付けデータには記憶されません。
- ◎ 異なる機種種の携帯電話やパソコンなどの間で受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。

◎デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のEメールとして受信・表示される場合があります。

Eメール作成画面でできること

1 Eメール作成画面／デコレーションメール作成画面で (サブメニュー)

2	デコレーションメール切替	通常のEメール(テキストメール)をデコレーションメールに切り替えます。 ・ を押しても切り替えることができます。
	テキストメール切替	デコレーションメールをテキストメールに切り替えます。 ・ 装飾データは削除されます。 ・ を押しても切り替えることができます。
	上書き保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに上書きして保存します。
	新規保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに保存します。
	テンプレート読み込み	データフォルダに保存されたデコレーションメールのテンプレートを選択して読み込みます。
	テンプレート保存	編集中のデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内の「テンプレート」フォルダに保存します。
	送信プレビュー	入力した内容をすべて表示します。
	文字サイズ	Eメール作成画面、文字入力画面の文字サイズを設定します。
	非対応機向け送信	ラッピングメール／デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。

デコレ&絵文字送信	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようアドレスを変換して送信します。 ・ 「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
参照元メール画面へ	受信メールに「参照返信」した場合の本文入力画面で、2画面表示にして参照元の画面を表示します。 ▶P.134「参照返信する」

※サブメニューで選択できる項目は、Eメール作成画面／デコレーションメール作成画面で選択している項目によって異なります。

Eメールを受け取る

1 待受画面でEメールを受信すると

Eメールの受信が終了すると、受信完了画面が表示されます。

画面最上段に が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。

Eメール受信音が鳴り終わると、待受画面にEメール受信アイコンと受信件数が表示されます。

・ Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アドレス帳に登録されている名前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登録されている場合は、画像も表示されます。



《受信完了画面》

2 ●


受信ボックスフォルダー一覧画面が表示されます。


3 フォルダを選択→●


受信メール一覧画面が表示されます。


4 受信したEメールを選択→●

受信メール内容表示画面が表示されます。

 (返信) : 返信のEメールを作成



 (返信) (長押し) : クイック返信

 : 前のEメールを表示

 : 次のEメールを表示





memo

- ◎ Eメールやその他の機能を操作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段に  が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。ただし、「メール自動受信」(▶P. 139) が「OFF」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。
- ◎ 「メール自動受信」(▶P. 139) が「OFF」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴り  が点灯します。「新着メールを問い合わせる」(▶P. 124) 操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎ フォトやムービーを起動中は、お知らせ受信音は鳴りません。また、画像表示中やサムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合があります。
- ◎ 受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもバケット通信料がかかる場合があります。
- ◎ 受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約 5,000 文字／半角約 10,000 文字(約 10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。
- ◎ 受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- ◎ デコレーションメールを受信した場合、本文内に挿入されている画像はデータフォルダの「Eメール装飾データ」内の「受信デコレーション」サブフォルダに保存されます。

■ ラッピングメールを受信すると

ラッピングメールを受信すると、Eメール受信完了画面では添付されたラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。通知アイコンのポップアップ表示には、ラッピングメールの絵文字が表示されます。

Eメール一覧画面でラッピングメールを選択すると、ラッピングメールデータが再生されます。

- Eメール受信時に、ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場合のみラッピングメールデータが再生されます。
- 「添付自動受信」(▶P. 140) の設定によって、Eメールと同時にラッピングメールデータを受信しなかった場合は、通常のEメールとして受信されます。
- 添付データアイコンとしてラッピングメールの絵文字が表示されます。絵文字がないラッピングメールデータの場合は 、ラッピングメールデータが未受信の場合は  (グレー) が表示されます。
- アドレス帳に着信画像を設定している場合でも、ラッピングメールの受信時は、受信完了画面にラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。
- 受信したラッピングメールデータはデータフォルダの「Eメール装飾データ」内の「ラッピング」フォルダに保存されます。

添付データを受信・再生する

1 受信メール内容表示画面で添付データを選択→●

添付詳細表示画面が表示されます。

添付詳細表示画面で [図] (情報) と操作すると、添付データのファイル名やサイズなどの情報が表示されます。

■ 受信済みの添付データを再生する場合

2 添付データを選択→● (再生)

■ 未受信の添付データを受信して再生する場合

2 未受信の添付データを選択→● (受信)

3 ● (再生)



- ◎ 受信した添付データは、データフォルダに保存されます。
- ◎ 「添付自動受信」(▶P. 140) の設定にかかわらず、クーポン情報データ／ライセンス未取得データは自動受信しません。
- ◎ 本文が未受信の場合は、添付データを受信できません。
- ◎ 通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面にインライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種別は、拡張子が「.png」「.jpe」「.jpg」「.jpeg」「.gif(アニメーションを含む)」「.mmf」「.qcp」「.hvs」のファイルです。

※ データによっては、インライン再生されない場合があります。

新着メールを問い合わせで受信する

「メール自動受信」(▶P. 139) を「OFF」に設定した場合や、Eメールの受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせで受信することができます。

1 待受画面で [図] → [新着メール問合せ]

新着のEメールがあるかどうかを確認します。



- ◎ 待受画面で [図] を2回連続で押しても、新着メールを問い合わせることができます。

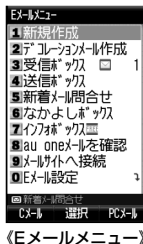
受信ボックス／送信ボックスのEメールを確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメールや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

1 待受画面で☑

Eメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)がある場合は、☑と件数が表示されます。
- 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、☑と件数が表示されます。
- なかよしボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)、未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、☑が表示されます。
- インフォボックスに未読メッセージ(本文未受信メッセージを含む)がある場合は、☑と件数が表示されます。



2 [受信ボックス]／[送信ボックス]

受信ボックス／送信ボックスフォルダー一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→●

受信メール／送信メール一覧画面が表示されます。

- 受信メール一覧画面の表示形式を「件名一覧＋5行」「差出人一覧＋5行」に設定しているときに、未読メールを選択して☑を押すと、既読メールに変更できます。

4 Eメールを選択→●

受信メール／送信メール内容表示画面が表示されます。

- ☑ (返信): 表示中のEメールの差出人のみに返信(受信メール)
- ☑ (返信)(長押し): 表示中のEメールの差出人のみに「クイック返信」(▶P.132)(受信メール)
- ☑ (戻る): 送信メール一覧画面へ戻る(宛先未入力時の未送信メール)
- ☑ (送信): 表示中のEメールを送信(宛先入力済みの未送信メール)
- ☑ (再送信): 表示中のEメールを再送信(送信済みメール)
- ☑: 前のEメールを表示
- ☑: 次のEメールを表示

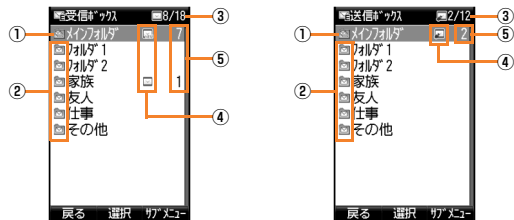


memo

- ◎ Eメールメニューで「au one メールを確認」を選択すると、EZwebでau oneメールの受信トレイが表示されます。(▶P.145「au one メールを利用する」)
- ◎ Eメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、EZwebでメールに関連した情報サイトが表示されます。
- ◎ 受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- ◎ 送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。
- ◎ 受信ボックス／送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.341)をご参照ください。

■ フォルダ一覧画面の見かた

受信ボックス／送信ボックスには「メインフォルダ」と、「フォルダ1」「フォルダ2」が用意されています。メインフォルダとは別に、最大9件までサブフォルダを追加することができます(▶P.136)。



《受信ボックスフォルダ一覧画面》

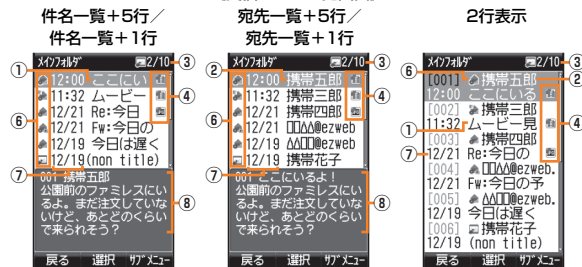
《送信ボックスフォルダ一覧画面》

- ① :メインフォルダ
- ② :サブフォルダ
- ③ 受信ボックスのメール件数
「(未読:本文未受信メール件数)／(受信ボックス内のメール総件数)」
送信ボックスのメール件数
「(未送信:送信失敗メール件数)／(送信ボックス内のメール総件数)」
- ④ :新着メールあり
 :未読メールあり
 :未送信メールあり
- ⑤ 受信ボックス／送信ボックスのフォルダに未読メールや本文未受信メール、未送信メール、送信失敗メールがある場合は、フォルダ名の右に合計の件数が表示されます。

■ Eメール一覧画面の見かた



《受信メール一覧画面》



《送信メール一覧画面》

- ① 件名
- ② 宛先／差出人の名前またはEメールアドレス
Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。
受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定されている名前が表示されます。
アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。
※アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が優先して表示されます。

- ③ 受信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ)のメール件数
「(未読・本文未受信メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)」
送信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ)のメール件数
「(未送信・送信失敗メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)」

④ 添付データアイコン

- 📎 : メロディデータ
- 🖼️ : 静止画データ
- 🎞️ : 動画データ
- ! など: ラッピングメールデータ
- 🎨 : 装飾データ
- 📱 : Flash®データ
- 🎫 : クーポンデータ
- 📄 : テキストデータ
- 📎 : その他データ

※ ラッピングメールデータの場合、添付データアイコンとしてラッピングメールデータで指定された絵文字が表示されます。

※ 添付データが未受信の場合やデータフォルダから削除されている場合は、👁️ (グレー)が表示されます。(例: メロディデータ)

※ 添付データがサーバになく受信できない場合は、👁️ (グレー)が表示されます。(例: メロディデータ)

※ 受信できない添付データの場合は、🚫 が表示されます。(例: メロディデータ)

⑤ 受信メールの状態アイコン

- 📧 / 📧 : 未読のEメール/デコレーションメール
- 📧 / 📧 : 本文未受信のEメール/デコレーションメール
- 📧 : 既読のEメール/デコレーションメール
- 📧 / 📧 : サーバにメールがなく本文を受信できないEメール/デコレーションメール(添付データも含みます)

※ 保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「🔒」が付きます。

※ 返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「📧」が付きます。

※ 転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「📧」が付きます。

※ 返信・転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「📧」が付きます。

⑥ 送信メールの状態アイコン

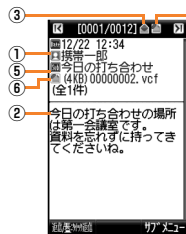
- 📧 : 送信済みのEメール/デコレーションメール
- 📧 : 未送信のEメール/デコレーションメール
- 📧 : 送信に失敗したEメール/デコレーションメール
- 📧 : サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール

※ 保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「🔒」が付きます。

⑦ 送受信の時間/日付

⑧ 本文プレビュー

■ Eメール内容表示画面の見かた



《受信メール内容表示画面》



《送信メール内容表示画面》

① 送信メール

- 📧 / 📧 / 📧 : 宛先の名前またはEメールアドレス

受信メール

- 📧 : 差出人の名前またはEメールアドレス

② 本文

③ など

- (メール状態アイコン)

④ など

- (添付データアイコン)





⑤ 件名


⑥ 添付データなど


Eメール一覧画面でできること


1 受信メール一覧画面／送信メール一覧画面でEメールを選択→ (サブメニュー)

返信	返信のEメールを作成します。 ▶P.132「Eメール内容表示画面でできること」	
編集	未送信のEメールや送信に失敗したEメールを編集して送信します。	
コピーして編集	送信済みのEメールや保護されているEメールをコピーし、編集して送信します。	
送信	送信	未送信のEメールを送信します。
	非対応機向け送信	未送信のラッピングメール／デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようアドレスを変換して送信します。
	デコレ&絵文字送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。

再送信	送信	送信済みのEメールを再送信します。
	非対応機向け送信	送信済みのラッピングメール／デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようアドレスを変換して再送信します。
	デコレ&絵文字送信	送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようアドレスを変換して再送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
アドレス帳へ登録	アドレス帳へEメールアドレスを登録します。 ▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」	
アドレス帳から発信	差出人／宛先の電話番号がアドレス帳に登録されている場合、アドレス帳詳細画面から電話をかけることができます。 ▶P.89「登録した電話番号を利用する」	
メール情報表示	アドレス詳細表示	▶P.130「アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する」
	差出人件名詳細	
カラーラベル	Eメールを色分けして表示します。 「OFF」「赤」「青」「緑」 ・メール一覧画面で  を押しても色分けできます。	
選択受信	本文未受信のEメールの本文を受信します。 Eメールを選択→→ (実行) ・最大10件まで選択できます。 ・受信メール内容表示画面で「本文を受信」を選択→  (受信)と操作しても、受信できます。	

選択保護／解除	Eメールが自動的に削除されないように保護します。 Eメールを選択 →●→  (実行) • 受信ボックスの容量の 50% または 500 件まで保護できます。 • 送信ボックスの容量の 50% または 250 件まで保護できます。	
検索	差出人検索	差出人または宛先のEメールアドレスに、入力した文字がすべて一致するメールや部分的に一致するメールのみを一覧表示します。 [全部一致検索]／[部分一致検索] →検索する文字を入力→● →●(検索) • 「全部一致検索」の場合は半角64文字まで、「部分一致検索」の場合は半角26文字まで入力できます。
	宛先検索	• 「全部一致検索」の場合は半角64文字まで、「部分一致検索」の場合は半角26文字まで入力できます。
	添付メール検索	添付データのあるメールのみを一覧表示します。
	件名検索	件名または本文に、入力した文字を含むメールのみを一覧表示します。 検索する文字を入力→● →●(検索) • 全角13／半角26文字まで入力できます。
	本文検索	• デコレーションメールでは、正しく検索できない場合があります。
	件名&本文検索	

メール移動／コピー	フォルダ移動	1件移動 : 選択しているEメールを移動 選択移動 : 複数のEメールを選択して移動 1. Eメールを選択 →●→  (実行) 2. 移動先のフォルダを選択 →●→[はい] 全件移動 : 一覧表示しているEメールをすべて移動
	データフォルダへコピー	▶ P.131「Eメールを microSD メモリカード／データフォルダへ保存する」
	microSDへコピー	
赤外線送信	選択しているEメールをデータフォルダに保存し赤外線で送信します。 ▶ P.278「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」 ・Eメールに添付されているデータは、送信できません。	
Bluetooth送信	選択しているEメールをデータフォルダに保存しBluetooth®で送信します。 ▶ P.275「各機能のサブメニューからBluetooth® で送信する」 ・Eメールに添付されているデータは、送信できません。	


ソート	受信順	新着メール順に並べ替えます。
	未読／未受信順	本文未受信メール、未読メール、既読メール、サーバメールなしの順に並べ替えます。
	差出人名順	差出人の名前またはEメールアドレスをO～9、A～Z、a～z、五十音順に並べ替えます。
	日付順	送信日付順に並べ替えます。
	未送信順	未送信メール、送信失敗メール、サーバメールなし、送信済みメールの順に並べ替えます。
	宛先名順	宛先の名前またはEメールアドレスをO～9、A～Z、a～z、五十音順に並べ替えます。
	件名順	件名をO～9、A～Z、a～z、五十音の順(Fw、Re:は無視されます)に並べ替えます。
	保護順	保護されているEメール、保護されていないEメールの順に並べ替えます。
表示切替	件名／差出人名／宛先および選択中のメール本文の表示方法を切り替えます。 「件名一覧+5行」「件名一覧+1行」 「差出人一覧+5行」「差出人一覧+1行」 「宛先一覧+5行」「宛先一覧+1行」「2行表示」	
文字サイズ	Eメール一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」	
削除	1件削除	選択しているEメールを削除します。
	選択削除	Eメールを選択して削除します。 Eメールを選択→●→ (実行)→[はい]
	全件削除	一覧表示しているEメールをすべて削除します。

※ 画面により選択できる項目は異なります。

アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する

■ 送信メールの場合


1 送信メール一覧画面でEメールを選択

→  (サブメニュー) → [アドレス詳細表示]

宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示されます。

■ 受信メールの場合

1 受信メール一覧画面でEメールを選択

→  (サブメニュー) → [メール情報表示]

→ [アドレス詳細表示]

宛先(To/Cc)や返信先のEメールアドレスが表示されます。「差出人件名詳細」を選択した場合は、差出人や件名の詳細が表示されます。


2 Eメールアドレスを選択→●

選択メニューが表示されます。



3 Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します。 ▶P.118「Eメールを送る」
デコレーションメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたデコレーションメールを作成します。 ▶P.120「デコレーションメールを送る」
アドレス帳へ登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
振分け登録	選択したEメールアドレスを「振分け登録」(▶P.136)に登録します。
拒否リストへ登録	選択したEメールアドレスを「メールフィルター」(▶P.142)の「指定拒否リスト設定」に登録します。
アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。
コピー	表示されている差出人名称／アドレス帳の名前／Eメールアドレスのいずれかをコピーします。

EメールをmicroSDメモ리카ード／データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモ리카ード／データフォルダに保存できます。

1 受信メール一覧画面／送信メール一覧画面でEメールを選択→  (サブメニュー)

2 [メール移動／コピー]→[microSDへコピー]／[データフォルダへコピー]

3	1件コピー	選択しているEメールをmicroSDメモ리카ード／データフォルダ内のフォルダに保存します。
	選択コピー	複数のEメールを選択して保存します。 Eメールを選択 →  →  (実行)
	全件コピー	一覧表示しているEメールをmicroSDメモ리카ード／データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。

■ microSDメモ리카ードに保存する場合

4 サブフォルダを選択→  → **[はい]**

■ データフォルダへ保存する場合

4 [はい]



memo

- ◎ 本文／添付データ未受信のメールをmicroSDメモ리카ード／データフォルダに保存すると、microSDメモ리카ード／データフォルダからは本文／添付データを受信できません。
- ◎ microSDメモ리카ード／データフォルダ内から、保存元にEメールの移動やコピーをすることはできません。
- ◎ データフォルダ内からEメールを送信することはできません。
- ◎ デコレーションメール／パステルメールをmicroSDメモ리카ード／データフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常のEメールとなります。
- ◎ Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。
- ◎ ラッピングメールをデータフォルダに保存すると、ラッピングメールデータの添付は解除されます。
- ◎ 受信済みの添付データのある受信メール／データを添付した送信メールをmicroSDメモ리카ードに保存すると、添付されているデータはデータフォルダ(microSD)に保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面で

㍿ (サブメニュー)



2

返信	返信	<p>差出人返信: 返信のEメールを作成</p> <ul style="list-style-type: none"> Eメール設定の「返信メール引用」(▶P. 141)が「ON」に設定されている場合は、デコレーションメール、パステルメールに返信すると装飾情報が消去され、本文のみが引用されます。 件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。 宛先には、選択した差出人／返信先のEメールアドレスが入力されます。 <p>全員へ返信: 同報されている全員に返信</p>
	参照返信	▶P. 134「参照返信する」
	クイック返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文を選択してEメールを作成します。
	デコレーションメール返信	<p>差出人返信: デコレーションメールで返信</p> <p>全員へ返信: 同報されている全員にデコレーションメールで返信</p>

返信	PCメールで返信	<p>ケータイ de PCメールで返信します。</p> <ul style="list-style-type: none"> Eメール設定の「返信メール引用」(▶P. 141)が「ON」に設定されていて、ケータイ de PCメールの「返信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイ de PCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイ de PCメールで設定した署名が付与されます。
転送	転送	<p>サーバに保存されているEメールを本文の最後に引用して転送します。</p> <ul style="list-style-type: none"> Eメール作成画面(▶P. 118)が表示されます。 件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。 サーバにある元のEメール(受信メール)を転送するため、受信できなかった添付データもすべて転送されます。 デコレーションメールは転送できません。
	本文転送	<p>本文を転送するEメールを作成します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 通常のEメールを本文転送する場合はEメール作成画面(▶P. 118)、デコレーションメールを本文転送する場合はデコレーションメール作成画面(▶P. 120)が表示されます。 件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。

編集	未送信のEメールや、送信に失敗したEメールを編集して送信します。 ・通常のEメールを編集する場合はEメール作成画面(▶P.118)、デコレーションメールを編集する場合はデコレーションメール作成画面(▶P.120)が表示されます。	
コピーして編集	送信済みのEメールや、保護されているEメールをコピーし、編集して送信します。	
送信	送信	未送信のEメールを送信します。
	非対応機向け送信	未送信のラッピングメール／デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。
送信	デコレ&絵文字送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
再送信	送信	送信済みのEメールを再送信します。
	非対応機向け送信	送信済みのラッピングメール／デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。
再送信	デコレ&絵文字送信	送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。

アドレス帳へ登録	アドレス帳へEメールアドレスを登録します。 ▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」	
アドレス帳から発信	差出人／宛先の電話番号がアドレス帳に登録されている場合、アドレス帳詳細画面から電話をかけることができます。 ▶P.89「登録した電話番号を利用する」	
アドレス詳細表示	▶P.130「アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する」	
カラーラベル	Eメールを色分けして表示します。 「OFF」「赤」「青」「緑」	
添付受信	▶P.124「添付データを受信・再生する」	
保護／保護解除	表示しているEメールを保護します。 ・保護されているEメールを表示中にサブメニューを表示すると、「保護解除」と表示され、選択すると保護を解除できます。	
本文コピー	本文の一部をコピーします。 1. Ⓢでコピー開始位置を選択→●(始点) 2. Ⓢでコピー終了位置を選択→●(終点) ・全角1,024／半角2,048文字まで選択できます。 ・デコレーションメールの装飾情報／挿入されていた画像はコピーされません。	
メール移動／コピー	フォルダ移動	表示しているEメールを移動します。 移動先のフォルダを選択→● →[はい]
	データフォルダへコピー	▶P.131「Eメールを microSD メモリカード／データフォルダへ保存する」
	microSDへコピー	
赤外線送信	表示しているEメールをデータフォルダに保存し赤外線で送信します。 ▶P.278「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」 ・Eメールに添付されているデータは、送信できません。	

Bluetooth 送信	表示しているEメールをデータフォルダに保存しBluetooth®で送信します。 ▶P.275「各機能のサブメニューからBluetooth®で送信する」 ・Eメールに添付されているデータは、送信できません。
通常表示／ 装飾表示	パステルメールをテキスト表示に切り替えます。 ・テキスト表示中にサブメニューを表示すると、「装飾表示」と表示され、選択すると、パステルメールに戻ります。
辞書検索	スマートリンク辞書で単語の意味などを調べます。 1.  で検索開始位置を選択→●(始点) 2.  で検索終了位置を選択→●(終点) 3. [検索]
文字サイズ	メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションメールの本文には適用されません。
テンプレート 保存	作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。
装飾データ 削除	パステルメールの装飾データが削除されます。
削除	表示しているEメールを1件削除します。

※ 画面により選択できる項目は異なります。

参照返信する

参照元メール画面と送信メール作成画面を上下2画面で表示して、Eメールを作成できます。

1 受信メール一覧画面／受信メール内容表示画面で

 (サブメニュー)

2 [返信]→[参照返信]

ディスプレイの上部に参照元メール画面、下部にEメール作成画面が表示されます。





- 宛先が複数あるEメールまたはCc(同報)付きのEメールへ返信する場合は、差出人のみに返信するか、同報されている全員に返信するかを選択します。

「差出人返信」「全員へ返信」

■ 参照元メールを参照・コピーする場合

3 (サブメニュー)→[参照元メール画面へ]

画面の上下が入れ替わり、参照元メール画面が操作できるようになります。

- 本文編集画面を表示して  (サブメニュー)→[参照元メール画面へ]と操作して、切り替えることもできます。
- 参照元メール画面で  (切替)／ を押すと、送信メール作成画面／本文編集画面に戻ります。
- 参照元メール画面で  (検索)と操作すると、参照元メールの単語を辞書検索できます。文字を範囲指定すると内蔵辞書が起動します。
(▶P.294「内蔵辞書／日英翻訳を利用する」)

4 ●(コピー)→ でコピー開始位置を選択→●(始点)

5 で終了位置を選択→●(終点)

差出人／宛先／件名／電話番号／URL／ GPS情報／FeliCa情報を利用する

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面を表示

■ 差出人／宛先を利用する場合

2 差出人／宛先を選択→●

選択メニューが表示されます。(▶P.130「アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する」)

■ 件名をコピーする場合

2 件名を選択→◎(コピー)

■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→◎

3 音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。
テレビ電話	選択した電話番号にテレビ電話をかけます。
Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール作成画面を表示します。
アドレス帳へ登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
特番付加	▶P.96「発信メニューを利用する」
電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
コピー	選択した電話番号でアドレス帳に登録されている名前をコピーします。 ・電話番号がアドレス帳に登録されていない場合は、電話番号をコピーします。

■ 本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→◎

3 EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
PCサイトビューアー接続	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
お気に入りへ登録	▶P.166「お気に入りリストを利用する」
URLコピー／コピー	選択したURLをコピーします。

■ 本文中のGPS情報を利用する場合

2 本文中のGPS情報を選択→◎

3 EZナビウォーク	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を表示します。
------------	-----------------------------

EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
お気に入りへ登録	▶P.166「お気に入りリストを利用する」
アドレス帳へ登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
URLコピー／コピー	選択したURLをコピーします。

■ 本文中のFeliCa対応EZアプリ情報を利用する場合

2 FeliCa対応EZアプリ情報を選択→◎→◎(はい)

FeliCa対応EZアプリ情報に含まれるURLへジャンプします。

■ Bluetooth 起動用 URL から BREW® ダウンロードアプリを利用する場合

2 本文中のBluetooth起動用URLを選択→◎

3 接続	BREW®アプリのダウンロードを行います。
登録	接続相手情報を登録します。



memo

- ◎ 電話番号として認識されるのは、TEL、Tel、tel: (大文字、小文字、全角、半角の混在可)、☎、☎ に続く電話番号および、0から始まる9～11桁の数字です。
- ◎ 「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、電話番号中に「*」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- ◎ URLとして認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる半角英数字・記号のURLにGPS情報(datum = 英数字記号)が含まれている場合です。
- ◎ FeliCa対応EZアプリ情報として認識されるのは、「file://」で始まる半角英数字・記号が含まれている場合です。
- ◎ デコレーションメールでは、FeliCa対応EZアプリ情報を認識できません。

フォルダー一覧画面でできること

1 受信ボックスフォルダー一覧画面／送信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択→**F7** (サブメニュー)

2 振分け登録	▶右記「振分け登録する」
フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。
メール再振分け	現在、振分け登録されている内容で、受信したEメールの再振分けを行います。
フォルダ新規作成	新しくフォルダを作成します。 ・フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。 ・メインフォルダを含めて、最大10件までフォルダを作成できます。
フォルダ並び替え	フォルダの表示位置を変更します。 1. フォルダを選択→ ⬇ 2. ⬇ で位置を変更→ ⬆ (実行) 3. ⬅ (戻る)
フォルダロック	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.の入力が必要になるように設定します。 ロックNo.を入力→⬆→[ON] ・制限される操作は、ロックしたフォルダ内のEメールの表示、振分け登録、メール再振分け、メール削除、フォルダ削除、受信ボックスの「フォルダ表示」の「OFF」への変更、なかよし登録、なかよしボックスのEメール一覧画面の表示です。
文字サイズ	フォルダー一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」
フォルダ設定リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。また、フォルダロックも解除します。

削除	フォルダ内全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。
	フォルダ削除	選択しているフォルダとフォルダ内のEメールをすべて削除します。
	全件削除	受信ボックス／送信ボックス内のEメールをすべて削除します。

振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、Eメールアドレスやアドレス帳グループを登録できます。登録したEメールアドレスや、アドレス帳グループに含まれるEメールアドレスからEメールを受信、またはEメールアドレスへEメールを送信すると、自動的に登録したサブフォルダにEメールが振り分けられます。

1 受信ボックスフォルダー一覧画面／送信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択→**F7** (サブメニュー) →[振分け登録]

2 [新規登録]

3 アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを登録します。
送信履歴引用	送信履歴に記録されたEメールアドレスを登録します。
受信履歴引用	受信履歴に記録されたEメールアドレスを登録します。
グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
プロフィール引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを登録します。

直接入力	<p>Eメールアドレスを直接入力します。</p> <ul style="list-style-type: none"> Eメールアドレスの“@”の左側の部分のみ、または“@”以降のドメインのみを登録することもできます。ただし、完全に一致するEメールアドレスが登録されている場合は、そちらが優先されます。
------	--



- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に“@”を入力してください。
- ◎ 振分け登録は、受信ボックスで最大200件、送信ボックスで最大100件登録できます。
- ◎ 振り分け時に対象となるEメールアドレスは、差出人および宛先です。
- ◎ 振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グループを選択して (削除) → [はい] と操作すると、削除できます。

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

1 待受画面で → [なかよしボックス]

なかよしボックスフォルダー一覧画面が表示されます。
なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。

2 フォルダを選択 → → Eメールを選択 →



- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックスにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。

- ◎ なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「差出人件名詳細」「差出人検索」「宛先検索」「ソート」以外を選択できます。なかよしボックスでは「メール移動/コピー」が「メールコピー」となり、Eメールを別のフォルダへ移動することはできません。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.128)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内のEメール内容表示画面のサブメニューについては、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.132)をご参照ください。

なかよしボックスフォルダー一覧画面のサブメニューを利用する

1 なかよしボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択 → (サブメニュー)

なかよし登録	<p>フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレスを登録します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 「新規登録」を選択すると、「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「直接入力」が選択できます。Eメールアドレスの入力方法については、「振分け登録する」(▶P.136)の操作 をご参照ください。 1つのフォルダに登録できるEメールアドレスは、1件のみです。
フォルダ名編集	<p>フォルダ名を編集します。</p> <ul style="list-style-type: none"> フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力できます。
文字サイズ	<p>フォルダー一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」</p>
フォルダ設定リセット	<p>フォルダ名をお買い上げ時に戻し、「なかよし登録」で登録したEメールアドレスを削除します。</p>
フォルダ内全件削除	<p>選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。</p>

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えるメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

1 待受画面で → [インフォボックス]



インフォメッセージの一覧が表示されます。

2 メッセージを選択 →

インフォメッセージの内容が表示されます。



memo

- ◎ インフォメッセージの一覧で  (削除) を押すと、メッセージを 1 件削除／選択削除／全件削除できます。
- ◎ インフォメッセージの内容を表示して  (サブメニュー) を押すと、「本文コピー」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.132)をご参照ください。

データフォルダのEメールを利用する

1 待受画面で → [データフォルダ] → [Eメールフォルダ]

2 [受信ボックス]／[送信ボックス]



Eメール一覧画面が表示されます。

3 Eメールを選択 → (表示)

Eメール内容表示画面が表示されます。



memo

- ◎ Eメール一覧画面で  (サブメニュー) を押すと、「データお預り」(▶P.253)、「削除」(▶P.78)、「赤外線送信」(▶P.278)、「Bluetooth送信」(▶P.275)、「アドレス詳細表示」(▶P.130)を選択できます。
- ◎ Eメール内容表示画面で  (サブメニュー) を押すと、「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.132)をご参照ください。

microSDメモ리카ードのEメールを利用する

1 待受画面で → [microSD] → [メールフォルダ]

2 [Eメール受信ボックス]／[Eメール送信ボックス]

フォルダ一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択 →


Eメール一覧画面が表示されます。

4 Eメールを選択 → (表示)

Eメール内容表示画面が表示されます。



memo

- ◎ Eメール一覧画面で  (サブメニュー) を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.128)をご参照ください。

② 受信メール内容表示画面で (サブメニュー) を押すと、「返信」「全員へ返信」「本文転送」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。
送信メール内容表示画面で (サブメニュー) を押すと、「コピーして編集」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。
詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.132) をご参照ください。

フォルダー一覧画面のサブメニューを利用する

1 フォルダー一覧画面でフォルダを選択→ (サブメニュー)

2

フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 <ul style="list-style-type: none">フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。	
メール削除	フォルダ内全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。
	全件削除	全フォルダ内のEメールをすべて削除します。
フォルダ作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作成します。 <ul style="list-style-type: none">microSD メモリカードへの初回アクセス時は、「フォルダ1～10」が用意されています。microSD メモリカード内のEメール受信ボックス／Eメール送信ボックスには、最大100個のフォルダを作成できます。	
フォルダ削除	選択しているフォルダとフォルダ内のEメールをすべて削除します。	
表示件数切替え	フォルダー一覧画面に表示される件数表示を切り替えます。 「メール件数」「件数表示なし」 <ul style="list-style-type: none">フォルダー一覧画面で [#] を押しても、切り替えることができます。	

Eメールを設定する

1 待受画面で → [Eメール設定]

Eメール設定メニューが表示されます。

2	受信／表示設定	▶下記「受信・表示に関する設定をする」
	送信／作成設定	▶P.141「送信・作成に関する設定をする」
	メールフィルター	▶P.142「メールフィルターを設定する」
	その他の設定	▶P.144「その他の設定をする」
	Eメール設定確認	「受信／表示設定」「送信／作成設定」「アドレス自動変換」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

受信・表示に関する設定をする

1 Eメール設定メニューで[受信／表示設定]

2	メール自動受信	<p>サーバに届いたEメールを自動的に受信するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> 「OFF」に設定すると、受信せずに新しいEメールがサーバに到着したことをお知らせします。 「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。
---	---------	---

メール受信方法	全受信	差出人・件名と本文を受信します。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール受信方法は自動的に「全受信」に設定されます。
	指定全受信	指定したアドレスからのEメールは、差出人・件名と本文を受信します。指定していないアドレスからのEメールは、差出人・件名のみを受信します。 アドレス帳 : アドレス帳に登録されているアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信 個別アドレス : 「個別アドレス登録」で登録したアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信 アドレス帳／個別 : アドレス帳に登録されているアドレス、「個別アドレス登録」で登録したアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信 個別アドレス登録 : 個別アドレスを登録 ・ 個別アドレス登録一覧画面で「新規登録」を選択すると「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「直接入力」から入力方法を選択して、個別アドレスを登録できます。 ・ 「個別アドレス登録」で登録済みのアドレスを選択→ <input type="checkbox"/> (削除)→[はい]と操作すると、削除できます。
	差出人／件名受信	差出人・件名のみを受信します。 ・ Eメール内容表示画面(▶P.127)で「本文を受信」を選択→ <input checked="" type="radio"/> (受信)と操作すると、本文を受信できます。

添付自動受信	受信Eメールの添付データを自動的に受信するかどうかを設定します。 ON : Eメールの受信と同時に添付データを受信 OFF : 添付データを別途受信 ・ 自動受信する添付データの種別、添付データの容量の上限を変更するには「ON」を選択して <input type="checkbox"/> (詳細)を押します。 添付データの種別を選択して <input checked="" type="radio"/> を押すと、そのデータを自動受信するかどうかを設定できます。また、 <input type="checkbox"/> (詳細)を押すと、添付データの容量の上限を設定できます。データのサイズを入力する画面で <input type="checkbox"/> (リセット)を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。 <input checked="" type="radio"/> を押すと、設定を完了します。 ※ 自動で受信できるデータサイズは、685KB までです。ただし、ラッピングメールデータ／Flashは137KBまでです。 ※ ここで設定するデータサイズは、Eメールで送られてくる符号化されたデータの上限です。受信した685KBのデータは、データフォルダに保存されると、約500KBになります。 ・ 「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、添付自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。
フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
ラッピングメール表示	ラッピングメールの受信時や、Eメール一覧画面でラッピングメールデータのアニメーションを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

送信・作成に関する設定をする

1 Eメール設定メニューで[送信／作成設定]

2

返信先 アドレス	Eメールアドレス(マイアドレス)以外のアドレスへEメールを返信してもらいたいときに設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、返信先のEメールアドレス(半角64文字まで)を入力します。	
差出人名称	送信先で表示される名前を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、差出人名称(全角10／半角20文字まで)を入力します。	
冒頭文／ 署名	冒頭文／ 署名 (テキスト)	テキストメールの本文の冒頭／末尾に挿入する文を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、冒頭文／署名(全角128／半角256文字まで)を入力します。
	冒頭文／ 署名 (デコレーション)	デコレーションメールの本文の冒頭／末尾に挿入する文を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、冒頭文／署名(約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文／署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像／デコレーションエモジを挿入できます。 ・入力中に <u>例</u> (サブメニュー) → [デコレーションプレビュー] と操作すると、入力内容を確認できます。 ・冒頭文／署名を挿入することで、デコレーションメールの本文に挿入できる画像／デコレーションエモジの制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、冒頭文／署名は挿入されません。

冒頭文／ 署名	冒頭文／ 署名 (デコレーション)	・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒頭文と署名がデコレーションメールの本文に挿入されると、画像は異なるファイルとして扱われます。
返信メール 引用	返信時、受信メールの内容を本文に引用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定すると、受信メールの内容の行頭に「>」を付けて引用します。	
アドレス 自動変換	変換内容 編集	「非対応機向け送信」や「デコレ&絵文字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(@以降)を自動的に変換するために設定します。 1. 編集する項目を選択 → ● → [はい] 2. 編集するタイトル／アドレスを選択 → ● 3. タイトル／アドレスを編集 → ● ・タイトルは、全角8／半角16文字まで入力できます。 ・アドレスは、半角62文字まで入力できます。 ・アドレスを変換して送信する場合、メールの宛先にはアドレス帳で登録されていた名前は表示されず、変換後のEメールアドレスが表示されます。
	初期値に 戻す	「アドレス自動変換」の設定をすべてお買い上げ時の設定に戻します。
フォルダ 表示	送信ボックスにフォルダー一覧を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	



○「アドレス自動変換」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されています。

項目	基本アドレス (自動変換の対象)	変換後アドレス	
		非対応機向け送信	デコレ& 絵文字送信
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp
アドレス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp
アドレス4	@*.vodafone. ne.jp	@*.vodafone. ne-d.jp	@*.vodafone. ne-u.jp
アドレス5	@softbank. ne.jp	@softbank. ne-d.jp	@softbank. ne-u.jp
アドレス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp
アドレス7	@*.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp
アドレス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd. com	@willcom.ne-uu. com

※ アドレス1:ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5:ソフトバンク
アドレス3:au アドレス6/アドレス7/アドレス8:ウィルコム

※ *は地域ごとに異なります。

メールフィルターを設定する

メールフィルターには、特定のEメールを受信／拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

1 Eメール設定メニューで[メールフィルター]

2 [次へ]→ ☐ (入力欄)を選択→ ● (入力) → 暗証番号を入力→ ● → [送信]

メールフィルター画面が表示されます。

3 カンタン設定 ▶ P.143「カンタン設定について」

個別設定	基本設定	なりすまし規制	携帯電話・PHSになりすまして送られてくるEメールの受信を拒否します。
		一括指定受信	インターネット、携帯電話からのEメールを一括で受信／拒否します。
	指定受信リスト設定	個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールを優先受信します。 ・ 指定受信リストに登録したアドレス以外のEメールをブロックする場合は、「一括指定受信」ですべてのチェックをOFF(受信拒否)にしてください。	
	指定拒否リスト設定	個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールの受信を拒否します。	
	その他の設定	宛先指定受信	「なりすまし規制」「ドメイン認証規制」を回避して、自動転送メールを受信します。
		URLリンク規制	URLが含まれるEメールを拒否します。
		HTML形式のEメールをメール規制	HTML形式のEメールを拒否します。
		ドメイン認証規制	アドレス詐称の可能性があるEメールを拒否します。
		拒否通知メール返信設定	メールフィルターで拒否されたEメールに対して、拒否通知メールを返信するかどうかを設定します。

その他	設定確認、設定解除	メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除ができます。
	PC設定用ワнтаムパスワード発行	▶ P.144「パソコンからメールフィルターを設定するには」
	設定にあたって	メールフィルターの設定を行う際の説明を表示します。

■ カンタン設定について

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのおすすめの設定のうち1つを選択することで設定ができます。

「サポート設定」を選択すると、質問に答える形式でお客様に必要なメールフィルターが自動的に設定されます。「フィルターレベル(高)／(中)／(低)」を選択すると、一括でメールフィルターが設定されます。

カンタン設定	有効になる機能	説明
サポート設定	—	質問に答える形式でメールフィルターが自動的に設定されます。
フィルターレベル(高)	なりすまし規制、指定受信リスト設定	インターネットから発信されてくるメールを受け取りたくない方、携帯電話間のメールのやりとりしかされない方におすすめの設定です。
フィルターレベル(中)	なりすまし規制、指定拒否リスト設定	しつこい迷惑メールを指定して拒否できます。個人的いやがらせメールや同じ迷惑メールに悩む方におすすめの設定です。
フィルターレベル(低)	なりすまし規制	携帯電話メールになりすましてくるメールを拒否します。最低限のフィルター設定を希望される方におすすめの設定です。



memo

- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎ メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- ◎ メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。
宛先指定受信 > 指定拒否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > なりすまし規制 > ドメイン認証規制 > HTMLメール規制 > URLリンク規制 > 一括指定受信
- ◎ 「宛先指定受信」は、自動転送されてきたEメールが、「なりすまし規制」や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCc(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。
※ Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎ 「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定すると、送信側に拒否通知メールが返信されます。拒否通知メールを返信すると、予めせぬ第三者にメールアドレスの存在が知られてしまう可能性がありますのでご注意ください。
※ 「拒否通知メール返信設定」の初期設定は、「返信しない」です。
※ 「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。
※ アドレスフィルターを「全受信」に設定する際、「拒否通知メール返信設定」が「返信する」に設定されていると、無効な設定としてシステム側で「返信しない」に設定が変更される場合があります。フィルター条件の変更をする場合は、もう一度「拒否通知メール返信設定」を行ってください。
- ◎ 「URLリンク規制」を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。
- ◎ 「HTMLメール規制」を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、デコレーションメールは受信できなくなります。

◎「ドメイン認証規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。

この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。

※パソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「宛先指定受信」に登録してください。

■ パソコンからメールフィルターを設定するには

メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。auのホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PCからメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、メールフィルター画面の「その他」の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

■ その他の設定をする

1 Eメール設定メニューで「その他の設定」

2 項目を選択→●→ (入力欄)を選択→● (入力)→暗証番号を入力→●→[送信]

項目	説明
Eメール アドレスの 変更	<p>EメールアドレスはEZwebの初期設定を行うと自動的に決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [承諾する] 2. <input type="text"/> (入力欄)を選択→● (入力) 3. Eメールアドレスの“@”の左側の部分 (変更可能部分)を入力→● 4. [送信]→[OK]→● <ul style="list-style-type: none"> ・Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英数小文字、-「_」「.」を含め、半角30文字まで入力できます。 ・変更直後は、しばらくの間Eメールを受信できないことがありますので、あらかじめご了承ください。 ・Eメールアドレスの最初に「_」もしくは、数字の「0」を使用することはできません。 ・入力したEメールアドレスがすでに使用されている場合は、他のEメールアドレスの入力を求めるメッセージが表示されますので、再入力してください。 ・Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能です。
メール フィルター	▶ P.142「メールフィルターを設定する」
au one メール へ自動保存 (通信用有料)	<p>au one メールにメールを保存するかどうかを設定します。</p> <p>▶ P.145「au one メールを利用する」</p>
自動転送先	<p>E05SHで受信したEメールを自動的に転送するEメールアドレスを登録します。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <input type="text"/> (入力欄)を選択→● (入力) 2. Eメールアドレスを入力→● 3. [送信]→[終了] <ul style="list-style-type: none"> ・自動転送先のEメールアドレスは、2件まで登録できます。

項目	説明
自動転送先	<ul style="list-style-type: none"> 自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能です。 ※ 設定をクリアする操作は、回数には含まれません。 「エラー！ Eメールアドレスを確認してください。」と表示された場合は、自動転送先のEメールアドレスとして使用できない文字を入力しているか、指定のEメールアドレスが規制されている可能性があります。 Eメールアドレスを間違えて設定すると、転送先の方に迷惑をかける場合がありますのでご注意ください。 自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送先のEメールアドレスを含むエラーメッセージが送信元に戻る場合がありますのでご注意ください。
Eメールヘッダ情報表示 (通信料有料)	<p>サーバにある30日前(最大500件)までのEメールのヘッダ情報の表示と内容の確認ができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報です。 Eメールの転送や、サーバ上からの削除ができます。 転送は1日に100件まで可能です。宛先は1件のみ入力できます。本文は入力できません。
その他の設定の確認	<p>その他の設定の内容を一覧表示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 設定を行った後は、「更新」を選択してください。
auのメルマガサービス設定	auからお届けするメルマガジン配信の設定をします。



◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のwebメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うこともできます。
また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「〇〇@auone.jp」のアドレスを取得できます。

1 待受画面で☑→[au one メールを確認]

会員登録をしていない場合は、au one メール トップが表示されます。利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。

2 [会員登録(規約に同意)]

会員登録画面が表示されます。

3 希望するメールアドレスと差出人名(姓・名)を入力

→[確認]→[OK]

会員登録が完了します。



memo

- ◎ 一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、携帯電話サービスを解約した場合などは、メールデータはすべて削除されます。
- ◎ 待受画面で☑→[au one トップ]→[メール]と操作しても、au one メールにアクセスできません。

au one メールを確認する

1 待受画面で☑→[au one メールを確認]

au one メールの場合は会員向けトップページが表示されます。



「au one メール」の受信トレイ

■ au oneメールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、メール本文などから対象となるメールを検索できます。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もできます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できるアドレス帳機能です。メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール自動保存機能	E05SHのEメール機能で送受信したメールを自動的にau one メールに保存します。

ケータイ de PCメールを利用する

ケータイ de PCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。



- ◎ お買い上げいただいですぐにご利用いただけるよう、ケータイ de PCメールアプリがあらかじめインストールされています。アプリを削除してしまった場合は、サービスサイトからダウンロードすることができます。
- ◎ メールの送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ケータイ de PCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ ケータイ de PCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイ de PCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

会員登録する

ケータイ de PCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

- 1 待受画面で☑→☑(PCメール)→[はい(毎回確認)]
→[利用する]→[利用規約に同意する]

2 (入力欄)を選択→→プレミアムEZパスワードを入力→→[送信]→[OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうかを確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイ de PCメールを終了します。

3 [はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)

4 ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を選択→

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称」を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。


■一覧にご利用のISPがない場合

4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。



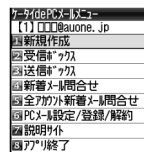
memo

○ケータイ de PCメールメニューで (アカウント)を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

ケータイ de PCメールメニューを表示する

1 待受画面で→ (PCメール)

ケータイ de PCメールメニューが表示されます。



《ケータイ de PCメールメニュー》

2	新規作成	新しいメールを作成して送信します。
	受信ボックス	受信したメールが保存されます。
	送信ボックス	送信済みのメールまたは未送信メールが保存されます。
	新着メール問合せ	新しくメールが届いているかを確認します。
	全アカウント新着メール問合せ	「全アカウント新着問合せ対象」に登録しているメールアドレスについて新しくメールが届いているかを確認します。
	PCメール設定／登録／解約	ケータイ de PCメールを利用する際の詳細情報の設定や、会員登録／解約をします。
	説明サイト	ケータイ de PCメールサイトを表示します。
	アプリ終了	ケータイ de PCメールを終了します。

Cメールを利用する

Cメールは、Cメール対応のau携帯電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。



- ◎ 海外でのCメールのご利用については、付属の「グローバルパスポート CDMA ご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ 海外からCメールを送信する場合は、EZweb ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ（メール本文）を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが届いたかどうか分かります。

1 待受画面で☐（長押し）→【新規作成】

2 【☐宛先】

3 アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。
送信履歴引用	送信メール履歴から宛先の電話番号を選択します。 ・過去にCメールを送信した電話番号は、最大50件まで記録されます。
受信履歴引用	受信メール履歴から宛先の電話番号を選択します。 ・過去にCメールを受信した電話番号は、最大50件まで記録されます。
プロフィール引用	プロフィールに登録している電話番号を入力します。

電話番号入力	電話番号を入力します。
--------	-------------

4 【☐本文】→本文を入力→◎

本文は、全角50／半角100文字まで入力できます。

5 ☐（送信）

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。



- ◎ 操作 5 で ☐（サブメニュー）→【新規保存】と操作すると、Cメールを送信せずに送信ボックスへ保存できます。
- ◎ 相手の方が電波の届かない場所にいたり、電源が入っていないなどの理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するかどうか確認するメッセージが表示されます。
はい：CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。
いいえ：Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。
- ◎ Cメールセンターは、以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり（蓄積） 可能時間	72時間まで ※ 蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去されます。
お預かり可能 件数	制限なし ※ 受信されるお客様のご利用状況、また、送信されるお客様の電話機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があります。

◎ 蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、以下の通りです。

Cメール蓄積後 すぐに配信	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。
リトライ機能に よる配信	相手の方が電波の届かない場所にいたり、電源が入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できなかった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。
通話を終了した ときに配信	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様がE05SHで通話やEZwebを終了したときに、Cメールセンターにお預かりしていたCメールをすべて配信します。

◎ 送信したCメールは、送信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除の対象外です。

◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。

◎ 契約期間の条件により送信数に制限があります。

ご加入から3ヶ月までのお客様	3,000通/月
ご加入から4ヶ月以降のお客様	6,000通/月

※「スマイルハート割引」ご加入のお客様は、加入期間にかかわらず6,000通/月です。

※ ぶりペイド専用電話をご利用のお客様は、加入期間にかかわらず3,000通/月です。

◎ 異なる機種種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。

◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした。」と表示される場合があります。

■ ぶりペイド送信について

E05SHをぶりペイド専用電話として使用する場合は、操作**5**で (サブメニュー) → [ぶりペイド送信] と操作して送信してください。

- ・ ぶりペイド送信で送信できる絵文字は、 の4種類です。それ以外の絵文字は全角の空白(スペース)で送信されます。
- ・ ぶりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。(ただし、送り先の方がC100 / C200 / C300 シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。)

- ・ 一般契約の au 電話からぶりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぶりペイドの度数は減りません)。
- ・ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぶりペイド送信をご利用になれません。

Cメールを受け取る

1 Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、Cメール受信音が鳴り、 が点灯します。受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信件数が表示されます。

2

受信ボックスフォルダ一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択 →

4 Cメールを選択 →

Cメールの内容が表示されます。

(戻る) : 表示中のCメールの差出人に返信

(長押し) : 表示中のCメールの差出人に「クイック返信」

(▶P.152)

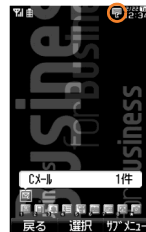
: 前のCメールを表示

: 次のCメールを表示



memo

- ◎ 操作中にCメールを受信した場合は、 が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。
- ◎ 操作中にCメールを受信した場合は、新着通知でお知らせします。新着通知については、「マルチプレイウィンドウに関する設定をする(M54)」(▶P.317)をご参照ください。
- ◎ は、未読のCメールがなくなると消灯します。
※ 緊急地震速報を受信した場合は、 の代わりに が表示されます。



《待受画面》

- ◎Cメールの受信料は、無料です。
- ◎受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎受信できるCメールは、Cメール対応のau電話からのメールと、Eメール形式のお知らせメールです。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大200件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。

受信ボックス／送信ボックスのCメールを確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

1 待受画面で☑(長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- ・受信ボックスに未読メールがある場合は、☑と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、☑と件数が表示されます。
- ・最新の緊急地震速報が未読である場合は、📰が表示されます。

■受信ボックスのCメールを確認する場合

2 [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー一覧画面が表示されます。

受信ボックスには「メインフォルダ」と、「フォルダ1」「フォルダ2」が用意されています。メインフォルダとは別に、最大10件までサブフォルダを追加することができます(▶P.154)。

- ・「メインフォルダ」には、☑が表示されます。
- ・サブフォルダには、☑が表示されます。

未読メールがある場合は、☑が表示されます。

また、新着の未読メールがある場合は、📰が表示されます。

3 フォルダを選択→●

受信メール一覧画面が表示されます。

- ・一覧画面の表示形式を「本文一覧+5行」「差出人一覧+5行」に設定しているときに、未読メールを選択して☑を押すと、既読メールに変更できます。

4 Cメールを選択→●

受信メール内容表示画面が表示されます。

☑(返信)：表示中のCメールの差出人に返信

☑(返信)(長押し)：表示中のCメールの差出人に「クイック返信」
(▶P.152)

■送信ボックスのCメールを確認する場合

2 [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

3 Cメールを選択→●

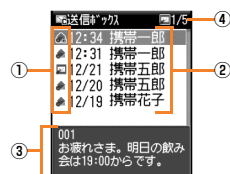
送信メール内容表示画面が表示されます。

☑(送信)：表示中のCメールを送信

☑：前のCメールを表示

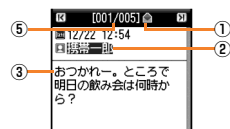
☑：次のCメールを表示

■受信ボックス／送信ボックスの見かた



《Cメール一覧画面》

※送信ボックスの場合



《Cメール内容表示画面》

※受信メールの場合

② 宛先／差出人の電話番号または名前

宛先／差出人の電話番号が表示されます。
電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

③ 本文

④ 受信ボックスのメール件数

「(未読メール件数)／(フォルダ内のメール件数)」

送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)／(送信ボックス内のメール件数)」

⑤ 受信メールのメール番号

「(選択した受信メール番号)／(フォルダ内のメール件数)」

送信メールのメール番号

「(選択した送信メール番号)／(送信ボックス内のメール件数)」

① メール状態アイコン

受信ボックス

次のアイコンが表示されます。

- : 既読
- : 未読
- : 既読 (Eメールお知らせ)
- : 未読 (Eメールお知らせ)

送信ボックス

次のアイコンが表示されます。

- : 未送信
- : 送信成功
- : 送信失敗
- : 蓄積したメール

● : ぶりペイド送信済み





● : ぶりペイド送信失敗

● : ぶりペイド送信キャンセル

※保護されているCメールには、それぞれのアイコンに「」が付きます。

Cメール一覧画面でできること

1 受信メール一覧画面／送信メール一覧画面でCメールを選択 → (サブメニュー)

2	返信	返信	返信のCメールを作成します。
		クイック 返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文を選択してCメールを作成します。
	転送	転送のCメールを作成します。	
	編集	選択している未送信のCメールを編集して送信します。	
	コピーして 編集	選択しているCメールをコピーし、編集して送信します。	
	送信	選択している送信メールを送信します。	
	再送信	選択している送信メールを再度送信します。	
	アドレス帳 へ登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」	
	相手に発信	選択しているメールの差出人／宛先に電話をかけます。	
	アドレス 詳細表示	受信ボックスの場合は差出人の電話番号、送信ボックスの場合は宛先の電話番号が表示されます。 ・  (サブメニュー)を押すと、「音声電話」「テレビ電話」「Cメール作成」「アドレス帳へ登録」「特番付加」「電話番号コピー」「振分け登録」「受信フィルター登録」が選択できます。	
	選択保護／ 解除	Cメールが自動的に削除されないように保護します。 Cメールを選択 →  →  (実行) ・保護するCメールには、  が表示されます。 ・受信ボックスに保存されている Cメールのうち、最大100件を保護できます。 ・送信ボックスに保存されている Cメールのうち、最大50件を保護できます。 ・microSD メモリカード内の受信ボックス／送信ボックスのCメールは、保護できません。	

メール移動／コピー	フォルダ移動	1件移動／コピー: 選択しているCメールを移動／コピー 選択移動／コピー: 複数のCメールを選択して移動／コピー
	microSDへ移動	1. Cメールを選択→●→ [実行] 2. 移動／コピー先のフォルダを選択→●→ [はい]
	microSDへコピー	フォルダ内全件移動／コピー: フォルダ内のCメールをすべて移動／コピー 全件移動／コピー: 一覧表示しているCメールをすべて移動／コピー
送信結果詳細	送信結果を表示します。 ・ microSDメモリカード内のCメールでは、表示できません。	
表示切替	Cメール一覧画面の表示形式を設定します。 「本文一覧+5行」「本文一覧+1行」「差出人一覧+5行」「差出人一覧+1行」「宛先一覧+5行」「宛先一覧+1行」「2行表示」 ・ Cメール一覧画面で [#] を押しても、切り替えることができます。	
文字サイズ	Cメール一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」	
受信フィルター登録	選択しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P. 158)の指定番号に登録します。	
削除	1件削除	選択しているCメールを削除します。
	選択削除	Cメールを選択して削除します。 Cメールを選択→●→ [実行] → [はい]
	フォルダ内全件削除	フォルダ内のCメールをすべて削除します。 ・ 「受信フォルダ表示」(▶P. 158)を「ON」に設定している場合は、受信ボックスで「フォルダ内全件削除」を実行できます。

削除	全件削除	受信ボックス／送信ボックスのCメールをすべて削除します。
----	------	------------------------------

※ 画面により選択できる項目は異なります。



- ◎ microSDメモリカード内の受信ボックス／送信ボックスから、本体内の受信ボックス／送信ボックスにCメールの移動やコピーはできません。
- ◎ 未読のCメール、未送信メール、保護されているCメールはmicroSDメモリカードへ移動できません。

Cメール内容表示画面でできること

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面で**[実行]**(サブメニュー)

2 返信	返信	返信のCメールを作成します。
	クイック返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文を選択してCメールを作成します。
転送	転送	転送のCメールを作成します。
編集	編集	表示している未送信のCメールを編集して送信します。
コピーして編集	コピーして編集	表示しているCメールをコピーし、編集して送信します。
送信	送信	表示している送信メールを送信します。
再送信	再送信	表示している送信メールを再度送信します。
アドレス帳へ登録	アドレス帳へ登録	▶P. 88「他の機能からアドレス帳に登録する」
相手に発信	相手に発信	表示しているメールの差出人／宛先に電話をかけます。
アドレス詳細表示	アドレス詳細表示	▶P. 151「Cメール一覧画面でできること」

保護／保護解除	表示しているCメールを保護／保護解除します。	
本文コピー	すべてコピー	本文の全体をコピーします。
	部分コピー	本文の一部をコピーします。 1. ☉でコピー開始位置を選択→●(始点) 2. ☉でコピー終了位置を選択→●(終点)
メール移動／コピー	フォルダ移動	表示している受信メールを移動します。
	microSDへ移動	表示しているCメールをmicroSDメモリカードに移動します。
	microSDへコピー	表示しているCメールをmicroSDメモリカードへコピーします。
辞書検索	スマートリンク辞書で単語の意味などを調べます。 1. ☉で検索開始位置を選択→●(始点) 2. ☉で検索終了位置を選択→●(終点) 3. [検索]	
文字サイズ	Cメール内容表示画面の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」	
送信結果詳細	送信結果を表示します。 ・microSDメモリカード内のCメールでは、表示できません。	
受信フィルター登録	表示しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P.158)の指定番号に登録します。	
削除	表示しているCメールを1件削除します。	

※ 画面により選択できる項目は異なります。

本文中の電話番号／Eメールアドレス／URLを利用する

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面を表示

■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→●

Cメール内容表示画面で差出人／宛先を選択しても表示できます。

3 音声電話	差出人／宛先の電話番号に電話をかけます。
テレビ電話	選択した電話番号にテレビ電話をかけます。
Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール作成画面を表示します。
アドレス帳へ登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
特番付加	▶P.96「発信メニューを利用する」
電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
振分け登録	▶P.155「振分け登録する」
受信フィルター登録	電話番号を「受信フィルター」(▶P.158)の指定番号に登録します。

■ 本文中のEメールアドレスを利用する場合

2 本文中のEメールアドレスを選択→●

3 Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先にしたEメール作成画面(▶P.118)を表示します。
デコレーションメール作成	選択したEメールアドレスを宛先にしたデコレーションメール作成画面(▶P.120)を表示します。
アドレス帳へ登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→●

3 EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
PCサイトビューアー接続※1	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
お気に入りへ登録	▶P.166「お気に入りリストを利用する」
EZナビウォーク※2	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を表示します。
アドレス帳へ登録※2	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
URLコピー	選択したURLをコピーします。

※1 通常のURLを選択したときのみ表示されます。

※2 GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。



- ◎電話番号／URL／GPS情報として認識される条件については、「差出人／宛先／件名／電話番号／URL／GPS情報／FeliCa情報を利用する」(▶P.134)をご参照ください。
- ◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.157「Cメール安心ブロック機能を設定する」)

受信ボックスフォルダー一覧画面でできること

1 受信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択

→ (サブメニュー)

2 振分け登録	▶P.155「振分け登録する」
フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。
メール再振分け	振分け登録されている内容で、Cメールの再振分けを行います。
フォルダ新規作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作成します。 ・メインフォルダとは別に、最大10件までフォルダを作成できます。
フォルダ並び替え	フォルダの表示位置を変更します。 1. フォルダを選択→● 2. で位置を変更→●(確定) 3. (保存)
表示件数切替え	受信ボックスフォルダー一覧画面に表示される件数表示を切り替えます。 「未読件数」「メール件数」 ・受信ボックスフォルダー一覧画面で を押しても、切り替えることができます。
フォルダロック	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.の入力が必要になるように設定します。 ロックNo.を入力→●→[ON] ・制限される操作は、ロックしたフォルダ内のCメールの表示、振分け登録、メール再振分け、メール削除、フォルダ削除、受信ボックスの「フォルダ表示」の「OFF」への変更です。
文字サイズ	受信ボックスフォルダー一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」

フォルダ設定 リセット	フォルダ設定 リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。
	全フォルダ 設定リセット	すべてのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。
削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のCメールをすべて削除します。
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォルダ内のCメールをすべて削除します。
	全件削除	受信ボックス内のCメールをすべて削除します。

振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

1 受信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択

→ **㊦** (サブメニュー) → **[振分け登録]**

振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。

ⓘを押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

2 【新規登録】

3 アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
送信履歴引用	送信メール履歴に記録された電話番号を登録します。
受信履歴引用	受信メール履歴に記録された電話番号を登録します。
グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。

プロフィール引用	プロフィールに登録されている電話番号を登録します。
電話番号入力	電話番号を直接入力して登録します。



memo

- 振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- 操作 **E** で登録済みの電話番号を選択 → ● (編集) → [はい] と操作すると、登録内容を変更できます。
- 操作 **E** で登録済みのアドレス帳グループを選択 → ● (確認) → ● (編集) → [はい] と操作すると、登録内容を変更できます。
- 操作 **E** で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して **㊦** (削除) を押すと、1件削除／選択削除／全件削除できます。

緊急地震速報を利用する

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急地震速報の「受信設定」は「受信する(ON)」に設定されています。緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着いたある行動をお願いいたします。



memo

- 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒～数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- 緊急地震速報は、情報料、通信料ともに無料です。
- 当社は、本サービスに関して、通信障がいやシステム障がいによる情報の不達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について責任を負いません。

◎気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページをご参照ください。
<http://www.jma.go.jp/> (パソコン用)

1 待受画面で☑(長押し)→[緊急地震速報]

緊急地震速報メニューが表示されます。

2 受信履歴	<p>緊急地震速報の受信履歴を表示します。</p> <p>受信履歴を選択→●</p> <ul style="list-style-type: none"> 受信履歴一覧画面で☑(削除)を押すと、受信履歴を1件削除／選択削除／全件削除できます。 緊急地震速報内容表示画面で☑(削除)を押すと、受信履歴を1件削除できます。 受信履歴には、最大20件の緊急地震速報を保存できます。20件を超えると既読未読にかかわらず、最も古い緊急地震速報が削除されます。
受信設定	緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。「受信する(ON)」 「受信しない(OFF)」
受信音／バイブ確認	●(再生)を押すと、緊急地震速報を受信したときの受信完了画面、受信音(警報音)、バイブレータの振動を確認できます。

緊急地震速報を受信すると

緊急地震速報を受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面上の表示で通知します。

1 緊急地震速報を受信

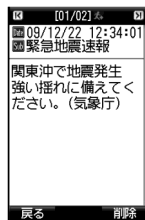
緊急地震速報が送られてくると、警報音(固定)が鳴り、●が点灯します。

受信を完了すると、待受画面には緊急地震速報受信アイコンが表示されます。



2 ●




緊急地震速報内容表示画面に、受信した緊急地震速報の詳細が表示されます。



《緊急地震速報内容表示画面》



- ◎ 通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール／Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎ 電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。

- ◎ テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。
- ◎ お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信場合があります。
- ◎ 緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZweb や EZ アプリ利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎ 操作中に緊急地震速報を受信した場合は、が表示され、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- ◎ 未読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に が表示されます。既読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に が表示されます。
- ◎ 「Cメール受信(M215)」の「音量」が「OFF」に設定されている場合は、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「OFF」以外の場合は、固定の音量で警報音が鳴ります。
- ◎ 「Cメール受信(M215)」の「バイブレータ」が「OFF」に設定されている場合は、バイブレータは振動しません。「OFF」以外の場合は、警報音に合わせて振動します。
- ◎ マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」に設定されている場合、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「ドライブ」「サイレントマナー」の場合は、バイブレータも振動しません。
- ◎ マナーモードが「オリジナルマナー」に設定されている場合、オリジナルマナー編集の「着信音量」の「Cメール受信」が「OFF」になっていると、緊急地震速報の警報音は鳴りません。「OFF」以外の場合は、固定の音量で警報音が鳴ります。
- ◎ マナーモードが「オリジナルマナー」に設定されている場合、オリジナルマナー編集の「バイブレータ」の「Cメール受信」が「OFF」になっていると、バイブレータは振動しません。「OFF」以外の場合は、警報音に合わせて振動します。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。



memo

- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっています。
- ◎ 機種変更した場合は、以前ご使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぶりべイド送信含む)です。Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちうた情報お知らせサービスは、対象外です。

■ Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、09044440012にCメールを送信する。

※ 設定時のCメール送信は無料です。

※ 設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■ Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、「09044440019」の番号通知でお届けできなかった旨のエラーCメールが返信されます。

- 送信したCメールが受信拒否された場合でも、通信料がかかります。

Cメールを設定する

1 待受画面で☑(長押し)→[Cメール設定]

Cメール設定メニューが表示されます。

2	署名	Cメールの新規作成時に、本文にあらかじめ入力される署名を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、署名を入力します。 ・署名は、全角40／半角80文字まで入力できます。
	蓄積機能	Cメールの送信が失敗した場合、送信したCメールをCメールセンターに自動蓄積するかどうかを設定します。 選択蓄積 : そのつど蓄積するかどうかを選択 自動蓄積 : 自動的にCメールセンターに蓄積
	受信フィルター	▶右記「受信フィルターを設定する」
	受信フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示にするかどうか設定します。 「ON」「OFF」 ・フォルダロックしたフォルダがある場合に「OFF」を選択すると、ロックNo.の入力が必要です。
	メール件数確認	受信ボックスと送信ボックスのCメールの件数を表示します。

受信フィルターを設定する

1 Cメール設定メニューで[受信フィルター]

→ロックNo.を入力→◎

2	指定番号	設定	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	指定番号一覧		指定番号一覧が表示されます。 ・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を登録できます。「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「電話番号入力」から入力方法を選択できます。 ・登録済みの電話番号を選択→◎と操作すると、電話番号を編集できます。 ・登録済みの電話番号を選択して☒(削除)を押すと、電話番号を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。 ・電話番号の先頭に「184(発信者番号非通知)」「186(発信者番号通知)」が付加されている場合は、「184」「186」を削除して登録します。 ・受信フィルターで受信を拒否しても、送信側は正常に送信されたこととなります。送信料もかかります。
	アドレス帳登録外		アドレス帳に登録されていない電話番号からのCメールを受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	Eメールお知らせ		Eメールお知らせを受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

EZwebやネットワークサービスを利用する

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。



- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることもあります。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ 情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎ 通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

■ EZweb専用通信料金について

- ・ 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。
EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。
詳しい内容については、auホームページもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

- ・ 提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- ・ 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料金とは別に情報料が課金されます。(有料情報の場合)
- ・ 受信状態および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも通信料(EZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
- ・ EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- ・ EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります。(初期設定時を除く)
- ・ 海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービスの対象外となるため、高額になる可能性があります。

■ SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

memo

◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) 通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を利用するものとします。

認証会社: KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc./Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./RSA Data Security, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc.

◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に🔒 (SSL通信中アイコン) が表示されます。

EZwebメニューを表示する

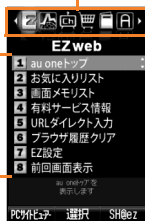
1 待受画面で🔍

EZwebメニューが表示されます。

🔍 (PCサイトビューアー) を押すと、PCサイトビューアーメニューに切り替わります。

EZサービスメニュー

EZwebメニュー



《EZwebメニュー》

2

au one トップ	▶ P.161「au one トップからコンテンツにアクセスする」
お気に入りリスト	▶ P.166「お気に入りリストを利用する」
画面メモリスト	▶ P.167「画面メモリストを利用する」
有料サービス情報	▶ P.163「通話料・通信料などを確認する」

URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。 入力欄を選択→●(入力)→URLを入力→●→[OK] <ul style="list-style-type: none"> 全角/半角1,000文字まで入力できます。 「http://」または「https://」を先頭に付けて入力してください。 EZwebに対応していないページを閲覧する場合、一部表示されない情報があります。
ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴をすべて消去します。
EZ設定	▶ P.167「EZwebを設定する」
前回画面表示	EZwebで前回最後に見た画面を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、au one トップが表示されます。

■ SH@ez (シャープ携帯専用サイト) にアクセスする

便利な辞書などのオリジナルコンテンツをダウンロードできます。

1 EZwebメニューで🔍 (SH@ez)

■ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にE05SSH内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴から情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に[メニュー] (ブラウザメニュー) → [ページ更新] と操作すると、最新の情報を表示させることができます。

memo

- ◎ ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます。(有効期限は情報によって異なります)
- ◎ 情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

au one トップからコンテンツにアクセスする

1 EZwebメニューで[au one トップ]

2 見たいジャンルを選択 → ●

3 ④ でカテゴリを選択 → ● → ④ で情報サイトを選択 → ●

☒ / [メニュー]: 前ページに戻る

☒ (長押し) / [メニュー] (長押し): au one トップに戻る

☒ E: 履歴に保存されている次ページを表示



《au one トップ》


EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽しむことができます。

1 表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択 → ●

ダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると、自動的に画面が切り替わります。●を押すとダウンロードサイト画面に戻ります。☒ (再生)を押すとダウンロードしたデータが再生されます。以降の操作は、「データを再生/表示する」(▶P.245)をご参照ください。

memo

- ◎ データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロードが完了した画面で  (移動) を押すと、データフォルダに保存されたデータを microSD メモリカードに移動できます。

■ ダウンロード予約について



コンテンツをダウンロードする際、ダウンロード予約のリンクが表示されている場合やサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜～早朝時間帯に自動でダウンロードされます。ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・ 選択すると一時再生できます。
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。 ・ 選択すると手動でダウンロードできます。

memo

- ◎ ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎ 翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード予約は、その後の午前3時～8時に自動的にダウンロードされます。電波の届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
- ◎ ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。

- ◎ 「ダウンロード予約」フォルダで予約済みのコンテンツを選択して  (予約取消) を押すと、ダウンロード予約を取り消すことができます。また、ダウンロード済みのコンテンツを選択して  (履歴削除) を押すと、ダウンロードの履歴を削除します。

- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

1 待受画面で → [au one トップ]

→ [auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

2	auからのお知らせ	メンテナンス情報など、auからのお知らせを確認できます。	
	みんなでQ&A 「なるほど! au」	みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイトへアクセスできます。	
	auケータイのサポートメニュー	確認する	▶ P.163「通話料・通信料などを確認する」
	ご利用の多いメニュー	調べる	▶ P.164「料金プランや割引サービスなどを調べる」
		申し込む／変更する	▶ P.164「料金プランなどを申し込む／変更する」
		通話料・通信料照会	通話料／通信料を照会できます。
		有料サービス利用情報	有料コンテンツの利用料やモバイルショッピングの利用料金を確認できます。
		契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を確認できます。
		請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できます。

ご利用の多いメニュー	変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認できます。
	オンラインマニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
PCインターネットや電話のサポートメニュー	au one netやauひかりなどのインターネット接続サービスや電話サービスのサポートページです。	
メンテナンス情報	auお客さまサポートのメンテナンス情報	
便利なリンク集	au style (auホームページ)	au style (auホームページ)にアクセスできます。
	auショップ検索	お近くのauショップの検索ページにアクセスできます。
	auオンラインショップ	au電話のオプション品の購入やポイント交換ができます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録・確認する災害用伝言板のデモ版を確認できます。
お問い合わせ	auお客様センターへの問い合わせができます。	

通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

1 auお客さまサポート画面で[確認する]

2 通話料・通信料照会	今月(前日または前々日までの)割引適用後の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、au国際電話通話料を照会できます。
ご請求金額照会	ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳(最新の1ヶ月分)を照会できます。
契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を確認できます。
請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できます。

有料サービス利用情報	<p>お客様の購入されている有料サービス情報の照会や、EZパスワードの初期化／変更などができます。</p> <p>■ EZリストを確認する場合</p> <p>お客様が購入されている有料情報サービスのリストと料金が表示されます。</p> <p>1. 【継続利用確認(EZリスト)】</p> <ul style="list-style-type: none"> 有料情報サービスを選択して◎を押すと、有料情報サービスの商品詳細が表示されます。 <p>■ 利用状況を月ごとに確認する場合</p> <p>有料情報サービスのご利用状況を月ごとに確認できます。</p> <p>1. 【当月利用状況】</p> <p>■ EZパスワードを初期化・変更する場合</p> <p>有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードを初期化したり、変更できます。</p> <p>1. 【EZパスワード初期化・変更】→【EZパスワードの変更】</p> <p>2. <input type="text"/> (入力欄)を選択→◎(入力)→現在のEZパスワードを入力→◎→[OK]</p> <p>3. 任意の4桁の数字を入力→◎</p> <p>4. もう一度同じ4桁の数字を入力→◎→[OK]→[OK]</p> <ul style="list-style-type: none"> 初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。 「EZパスワードの初期化」を選択すると、パスワードが初期値に戻ります。 「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で初期化や変更ができます。
------------	--

有料サービス利用 情報	<p>■ EZパスワードの入力省略設定をする場合 有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードの入力を省略できます。</p> <p>1. [EZパスワード入力省略設定] 2. <input type="checkbox"/> (入力欄)を選択→●(入力)→EZパスワードを入力→●→[OK] 3. 「入力を省略する」を選択→●→[OK]→[OK]</p> <ul style="list-style-type: none"> 初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。 「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で設定できます。 パスワード入力の省略を設定し第三者に不正に利用されたとしても、契約者自らの利用とみなされることをあらかじめご了承ください。 一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際は、毎回パスワードの入力が必要となります。
WEB de 請求書	請求書のかわりに、月々のau電話料金請求書情報をEZwebやPC版ホームページで照会できます。Eメールで請求金額を受信することも可能です。
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数を照会できます。
auプレミア メンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料)の受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がなくてもお支払い可能にするサービスです。

料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

1 auお客さまサポート画面で[調べる]

2	料金プラン/ 割引サービス紹介	料金プラン、料金割引サービスなどの説明を確認できます。
	au料金クリニック	お客様のご利用時間などを入力頂くことにより、最適な料金プランをご案内します。
	サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプションサービスの説明を確認できます。
	auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
	迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録・確認する災害用伝言板のデモ版を確認できます。
	技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確認できます。

料金プランなどを申し込む／変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

1 auお客さまサポート画面で[申し込む／変更する]

2 変更する項目を選択→●→[次へ]

3 ☐ (入力欄)を選択→●(入力)→暗証番号を入力 →●→[送信]



4 画面の指示に従って設定

memo

- ◎お申し込みをする前には、E05SHご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や移動中に行くと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。
また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

1 コンテンツ表示中に (ブラウザメニュー)



2	au one トップ	au one トップを表示します。
	お気に入り登録	 (登録) を押すと、表示中のコンテンツをお気に入りリストに登録します。 <ul style="list-style-type: none"> 登録時にタイトルやURLを編集したり、登録先のフォルダを選択することもできます。 コンテンツによっては、お気に入りリストに登録できない場合があります。
	データフォルダへ保存	◎ (保存) を押すと、表示中の添付データがデータフォルダに保存します。 <ul style="list-style-type: none"> 保存対象の添付データが複数ある場合は、 で保存したいデータを選択して ◎ (保存) を押します。 保存したデータによっては、再生できない場合があります。また、コンテンツによっては、保存できない場合があります。

画面メモへ保存	「登録」を選択すると、表示中のコンテンツを画面メモリストに保存します。 <ul style="list-style-type: none"> 登録時にタイトルを編集することもできます。 タイトルがない場合は、タイトルを入力してください。 コンテンツによっては、保存できない場合があります。 データフォルダの容量が不足している場合、画面メモへ保存できません。
ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新します。
お気に入りリスト	▶P.166「お気に入りリストを利用する」
画面メモリスト	▶P.167「画面メモリストを利用する」
URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。
テキストコピー	表示中のコンテンツの文字をコピーします。
ページ情報表示	表示中のコンテンツの情報を表示します。
サーバ証明書表示	表示中のコンテンツのサーバ証明書を表示します。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

1 EZwebメニュー／ブラウザメニューで [お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。
フォルダには、タイトルの前に  が表示されます。
フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場合は、フォルダを選択→ と操作してください。












《お気に入り
リスト画面》





2 お気に入りを選択→ (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

お気に入りリストのサブメニューを利用する

1 お気に入りリスト画面でお気に入り／フォルダを選択 → (サブメニュー)

2 詳細／編集	<p>お気に入りの登録内容を表示して、編集することができます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.  (編集) 2. タイトルを選択→→タイトルを入力→ 3. URLを選択→→URLを入力→ 4. フォルダを選択→→フォルダを選択→→ (登録) <ul style="list-style-type: none"> ・タイトルは全角50／半角100文字まで、URLは半角1,024文字まで入力できます。 ・URLは、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。 ・フォルダの一覧画面で  (作成) を押すと、フォルダを新規作成できます。
削除	▶ P.78「データを削除する」

新規登録	タイトルやURLを入力して、お気に入りリストを新規登録します。						
フォルダ新規作成	<p>フォルダを新規作成します。</p> <p>フォルダ名を入力→</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フォルダ名は、全角14／半角28文字まで入力できます。 						
並び替え	<p>お気に入りやフォルダを並び替えます。</p> <p>移動先を選択→ (確定)</p>						
フォルダ移動	<table border="1"> <tr> <td>1件移動</td><td>選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。</td></tr> <tr> <td>選択移動</td><td>複数のお気に入りを選択して別のフォルダに移動します。</td></tr> <tr> <td>全件移動</td><td>表示しているフォルダ内のすべてのお気に入りを別のフォルダに移動します。</td></tr> </table>	1件移動	選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。	選択移動	複数のお気に入りを選択して別のフォルダに移動します。	全件移動	表示しているフォルダ内のすべてのお気に入りを別のフォルダに移動します。
1件移動	選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。						
選択移動	複数のお気に入りを選択して別のフォルダに移動します。						
全件移動	表示しているフォルダ内のすべてのお気に入りを別のフォルダに移動します。						
赤外線送信	▶ P.278「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」						
URLお預り	<p>お気に入りリストをau one My Pageに保存します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・au one My Pageをご利用になるには、最初に会員登録を行ってください。 ・お気に入りリストの保存には、時間がかかる場合があります。 						
お預りURL確認	<p>au one My Pageに保存されたお気に入りリストを表示して、リンク先へジャンプします。</p> <p>フォルダを選択→→お気に入りを選択→</p>						

ショート カット登録	<p>ショートカットキーにお気に入り登録すると、ブラウジング中にダイヤルキー([1]~[9])を長押しすることで、お気に入りのコンテンツにアクセスできます。</p> <p>ショートカットキーを選択→●(登録)</p> <ul style="list-style-type: none"> ショートカットキーからお気に入り登録するには、ショートカットキーを選択→☑(解除)→[はい]と操作します。 ショートカットキーに登録したお気に入りをお気に入りリストから削除すると、ショートカットキーも解除されます。
---------------	---

画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数20件、最大データ量150KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

1 EZwebメニュー／ブラウザメニューで[画面メモリスト]

画面メモリスト画面が表示されます。

2 画面メモを選択→●

画面メモのページが表示されます。



◎ 通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

画面メモリストのオプションメニューを利用する

1 画面メモリスト画面で画面メモを選択 →☑(オプション)

2 詳細／編集	<p>画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイトルの編集ができます。</p> <p>●(入力)→タイトルを入力→●→[登録]</p> <ul style="list-style-type: none"> タイトルは、全角／半角50文字まで入力できます。
画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新して表示します。
削除	選択している画面メモを削除します。
全削除	画面メモを全件削除します。

EZwebを設定する

1 EZwebメニューで[EZ設定]

2 文字サイズ設定	<p>ブラウジング中の文字サイズを設定します。</p> <p>「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」</p>
添付データ再生設定	<p>ブラウジング中にページに含まれている画像などの添付データを再生するかどうかを設定します。</p> <p>「再生する」「再生しない」</p> <ul style="list-style-type: none"> 「再生しない」に設定すると、ページに含まれる添付データを表示／再生できません。また、着うた®やEZムービーなどのダウンロードもできなくなります。 「再生しない」に設定すると、Flash®を利用したページ(au one トップ画面など)が正しく表示されません。

ページスクロール設定	ブラウジング中に \odot を長押しした場合のスクロール方法を設定します。 1行:連続して1行ずつスクロール 1ページ:画面単位で1ページずつスクロール ・ブラウジング中に \odot を押すと、設定にかかわらず、画面単位でスクロールします。ただし、au one トップ画面ではスクロールしません。
タイトル表示設定	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 ・情報サイトによっては、タイトルが表示されない場合があります。
ブラウザ履歴クリア設定	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッシュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的に消去するかどうかを設定します。 自動設定する:自動的に消去 自動設定しない:自動的に消去しない
タイムアウト設定	ページを受信するとき、タイムアウトするまでの時間を設定します。 「30秒」「60秒」
エリア情報送出設定	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに送出するかどうかを設定します。 「送出する」「送出しない」
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメインを表示します。
一発ジャンプ設定	待受画面またはブラウジング中に \square を長押ししたときに、接続して表示するページを設定します。 ビジネスEZ:ビジネスEZに設定 メーカーサイト:SH@ez(シャープ携帯専用サイト)(▶P.160)に設定 お気に入りリスト:お気に入りリストから選択して設定 手動設定:URLを入力して設定 ・「手動設定」では、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。

バージョン情報	ブラウザのバージョン情報を表示します。
---------	---------------------

EZムービーで動画コンテンツを楽しむ

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。



- ◎ EZムービーのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

保護情報	説明
著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限	再生できる回数が決められています。
再生期限制限	再生できる期日が決められています。
再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎ 「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。
- ◎ 海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

1 au one トップで[カテゴリ(メニューリスト)]

→ [EZサービスで探す] → [映像・画像・音声]

→ [EZムービー]

EZムービーポータルサイトが表示されます。

EZムービーを再生する

1 情報サイトから再生するEZムービーを選択 → ②

確認メッセージの表示後に②を押すと、ダウンロードが実行されます。

2 ② (再生)

ダウンロードしたEZムービーを再生します。ショートストリーミング再生やストリーミング再生の場合は、ダウンロード後、自動的に再生されます。



memo

- ① 情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ② データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ③ ダウンロードしたEZムービーは、データフォルダ(本体)に保存されます。
- ④ ダウンロード再生の場合、ダウンロードが完了すると ② (移動) を押して microSD メモリカードへデータを移動できます。ただし、著作権のあるデータの中には、移動できないデータもあります。
- ⑤ ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。
- ⑥ ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。

■ EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、② (リンク) を押すとEZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションメールを作成したり、Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
URL	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示したり、URLをお気に入りに登録できます。

EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロードバンドだからできる大容量の番組配信サービスです。

音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。



memo

- ① EZチャンネルプラス/EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

EZチャンネルプラス／EZチャンネルで できること

見たい番組をE05SHに登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて最新のコンテンツが配信され、E05SHに自動でダウンロードされます。

EZチャンネルプラスでは、EZチャンネルの番組を3番組まで、マルチキャスト通信方式のEZチャンネルプラスの番組はEZチャンネルの番組と合わせて16番組まで登録できます。

※登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。



- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZ チャンネルプラス／EZチャンネルをご利用になれません。

■ マルチキャスト通信方式について

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一齐配信するマルチキャスト通信方式にて配信されます。

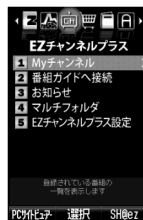


- ◎マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部にが表示されます。この間は、カラーバールビューアイコンは表示されません。

EZチャンネルプラスメニューを表示する

1 待受画面で→で「EZチャンネル プラス」を選択

EZチャンネルプラスメニューが表示されます。



《EZチャンネル
プラスメニュー》

2 Myチャンネル	▶P.172「Myチャンネルから番組を再生する」
番組ガイドへ接続	▶P.171「番組を登録する」
お知らせ	登録した番組の更新情報を表示します。 ・更新情報がある場合は、 (更新) を押して「更新チェック」(▶P.173)を実行できます。
マルチフォルダ	▶P.172「マルチフォルダから番組を再生する」
EZチャンネル プラス設定	▶P.173「EZチャンネルプラスを設定する」



- ◎EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎EZチャンネルプラス／EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態で設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

番組を登録する

EZチャンネルプラス／EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、好みの番組を探して登録します。


1 EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイドへ接続]

2 番組を選択→→画面の指示に従って番組を登録



- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ 番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。
- ◎ 登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

番組の解約について

- ◎ EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイドへ接続]→[登録番組を確認する]→解約する番組の「解約先」を選択→と操作し、画面の指示に従って操作すると解約できます。
- ◎ 番組を解約すると、「Myチャンネル」から番組データが削除されます。
- ◎ 番組を解約しても「マルチフォルダ」や「ブックフォルダ」に移動した番組は再生できます。


■ EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組について

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。 ※番組数に関係なく一律315円(税込)／月のEZチャンネルプラス通信料で利用可能です。 ※更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。	パケット通信料定額サービス未加入でも番組登録できます。 ※1回の番組配信ごとにパケット通信料がかかるためパケット通信料定額サービス加入をおすすめします。 ※詳しくは、au ショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
データサイズ(最大約5MB／回)	1～5MB程度	1～5MB程度
情報料	全番組が無料	有料18番組／ 無料9番組 (2010年4月現在)
最大登録番組数	最大16番組(うちEZチャンネルの登録数を含む)	最大3番組
初回配信	登録曜日に関係なく番組配信の曜日のみ	登録翌日

■ 番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。



- ◎ この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- ◎ マルチフォルダ／ブックフォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- ◎ 番組お知らせ時間に他の機能进行操作していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。
- ◎ 新しく情報が追加された番組アイコンには、が表示されます。

Myチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

1 EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]

2 番組を選択→●(再生)



- ◎ Myチャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了しても、次回の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組によっては続きから再生できない場合があります。
- ◎ EZチャンネルプラスの番組がMyチャンネルに何も登録されていない場合、Myチャンネルを選択すると番組ガイド接続確認画面が表示されます。
- ◎ 再生中は、次のキーをご利用になれます。

音量調節

一時停止

次のチャプタの頭出し

現在再生中のチャプタの先頭に戻る

(2回): 1つ前のチャプタに戻る

(長押し): 番組の先頭へ戻る

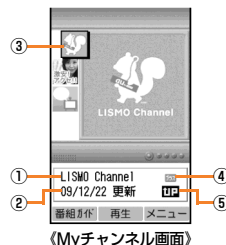
カーソルの移動

●, [0] ~ [9], [※], [#]: リンクの選択

[DBEX ON / DBEX OFF]の切り替え

※ 番組によっては操作できない場合があります。

■ Myチャンネル画面の内容



《Myチャンネル画面》

① 番組タイトル

② 更新状況

登録: 番組の登録が完了してダウンロード待ち

更新あり: 番組データのダウンロードに失敗または更新された番組データをダウンロードしていない

- ・ 番組を選択して更新チェックをしてください。

更新: 番組データがダウンロード済み
更新未完了: 番組データの更新処理中

- ・ ダウンロードが完了するまでお待ちください。

休止中: 番組が休止中

- ・ 更新チェックできません。

データなし: 番組データを移動済み

③ 番組アイコン

④ 選択した番組がEZチャンネルプラスの番組の場合に表示

⑤ 未再生の番組の場合に表示

■ マルチフォルダから番組を再生する

1 EZチャンネルプラスメニューで[マルチフォルダ] → [マルチフォルダ]

2 番組を選択→●

Myチャンネルメニューを利用する

1 EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]

2 番組を選択→ (メニュー)

3	<table border="1"> <tr> <td>詳細情報</td><td>番組データの詳細情報を表示します。</td></tr> <tr> <td>番組データ移動</td><td> <p>番組更新時に上書きされないように、番組データを本体またはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」「ブックフォルダ」へ移動します。</p> <p>データフォルダ: データフォルダ(本体) microSD: データフォルダ(microSD)</p> <ul style="list-style-type: none"> 著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。 一部電子書籍形式の番組(EZブック)はブックフォルダに保存されます。EZブックについては、「EZブックで小説やマンガを楽しむ」(▶P.174)をご参照ください。 </td></tr> <tr> <td>サイトへ接続</td><td>番組データ内にリンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。</td></tr> <tr> <td>更新チェック</td><td> <p>更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。</p> <ul style="list-style-type: none"> 更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。 </td></tr> </table>	詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。	番組データ移動	<p>番組更新時に上書きされないように、番組データを本体またはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」「ブックフォルダ」へ移動します。</p> <p>データフォルダ: データフォルダ(本体) microSD: データフォルダ(microSD)</p> <ul style="list-style-type: none"> 著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。 一部電子書籍形式の番組(EZブック)はブックフォルダに保存されます。EZブックについては、「EZブックで小説やマンガを楽しむ」(▶P.174)をご参照ください。 	サイトへ接続	番組データ内にリンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。	更新チェック	<p>更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。</p> <ul style="list-style-type: none"> 更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。
詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。								
番組データ移動	<p>番組更新時に上書きされないように、番組データを本体またはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」「ブックフォルダ」へ移動します。</p> <p>データフォルダ: データフォルダ(本体) microSD: データフォルダ(microSD)</p> <ul style="list-style-type: none"> 著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。 一部電子書籍形式の番組(EZブック)はブックフォルダに保存されます。EZブックについては、「EZブックで小説やマンガを楽しむ」(▶P.174)をご参照ください。 								
サイトへ接続	番組データ内にリンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。								
更新チェック	<p>更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。</p> <ul style="list-style-type: none"> 更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。 								

EZチャンネルプラスを設定する

1 EZチャンネルプラスメニューで[EZチャンネルプラス設定]

2	<table border="1"> <tr> <td>自動更新チェック</td><td>番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」</td></tr> <tr> <td>手動更新チェック確認</td><td>手動更新チェックで番組をダウンロードするときの確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」</td></tr> </table>	自動更新チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	手動更新チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードするときの確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
自動更新チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」				
手動更新チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードするときの確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」				

機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からEO5SHに機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をEO5SHで引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

1 EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイドへ接続] →[機種変更された方へ]→画面の指示に従って番組を登録



memo

◎一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

ショッピング&オークションを利用する

1 待受画面で → で「ショッピング&オークション」を選択

2	<table border="1"> <tr> <td>「買う」メニューへ接続</td><td>ケータイで買えるショッピング情報やお手軽に入札から落札までできるオークション情報をご提供しています。</td></tr> </table>	「買う」メニューへ接続	ケータイで買えるショッピング情報やお手軽に入札から落札までできるオークション情報をご提供しています。
「買う」メニューへ接続	ケータイで買えるショッピング情報やお手軽に入札から落札までできるオークション情報をご提供しています。		

auショッピングモールへ接続	キーワード商品検索、カテゴリ別検索でお目当ての商品をご案内しています。
au one モバオクへ接続	入札から落札まで簡単操作、いつでも入札状況をチェックできます。
au Recordsへ接続	CDや音楽／映画＆ドラマDVDなどを購入できます。
au Booksへ接続	約50万点の中から、お気に入りの本を購入できます。
au Gamesへ接続	ケータイで楽しめる本格的なゲームなどを購入できます。
au Travelへ接続	人気の温泉宿、高級ホテルからビジネスホテルまでさまざまなシーンに合わせて予約できます。
auチケットへ接続	人気ライブの先行受付から、スポーツや演劇のチケットまで購入できます。

EZブックで小説やマンガを楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにダウンロードして楽しむことができます。

1 待受画面で → で「EZブック」を選択

2 au oneブックへ接続	EZブックをダウンロードしたり、本を購入することができます。 ・検索機能や新刊情報、話題の書籍の特集などもご利用になれます。
EZブック一覧へ接続	EZブックをご提供しているサイトの一覧を表示します。
ブックフォルダ	データフォルダに保存したEZブックの一覧を表示します。



◎「メモリリセット(M453)」[EZ アプリリセット(M454)]「オールリセット(M455)」を行うと電子書籍と電子ブックビューアは削除されますが、SH@ez(シャープ携帯専用サイト)から、電子ブックビューアをダウンロードすることができます。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

EZニュースフラッシュを利用する

EZニュースフラッシュは、無料でニュース・天気・占いの最新情報が待受画面に届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが流れるテロップや、選択したエリアの天気などを表示するウィンドウが表示でき、テロップやウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。テロップやウィンドウを待受画面に常時表示するには「テロップとウィンドウの表示を設定する(M312)」(▶P.176)をご参照ください。

お買い上げ時は表示OFFに設定されています。

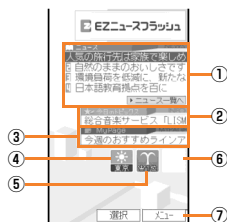
1 待受画面で → テロップを選択



《待受画面》

2 ◎ (ニュース)

EZニュースフラッシュのトップ画面が表示されます。



《トップ画面》

- ① **ニュース見出し**
ニュースカテゴリごとの最新ニュースを表示します。
- ② **今日のトピックス**
「今日のトピックス」ジャンルのトップページを表示します。
- ③ **My Page**
au one My Pageサービスの更新情報を確認します。
- ④ **天気ナビアイコン**
「天気」ジャンルのトップページから全国／地方／県レベルの情報を表示します。

⑤ 占いナビアイコン

「占い」ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の運勢とランキングを表示します。

⑥ 拡張ナビアイコン

新たな情報が配信された際に詳細を表示します。

⑦ 設定メニュー

EZニュースフラッシュの設定を行います。

3 画面の表示に従って操作

EZニュースフラッシュの画面を表示後の操作は次の通りです。ただしEZweb接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

- ◎：項目を選んで押すと、次の画面を表示
- ⬇️：カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- ⌂／📄：ニュース一覧／ニュース記事を表示中は、ページ切り替え
- ⬅️／➡️：ニュース一覧を表示中は、ジャンルの切り替え
天気詳細コメントを表示中は、今日／明日の天気の切り替え
- ☰ (メニュー)：メニューを表示

⬆️ (トップ)：トップ画面に戻る

⬅️ (戻る)：1つ前の画面に戻る



memo

- ◎ 初めてご利用になる場合は、待受画面で ⬆️ → テロップを選択 → ◎ → [[はい]] → [OK] と操作して、初期設定を行ってください。
- ◎ テロップに広告が表示されているときにテロップを選択すると、広告画面が表示されます。
- ◎ 待受画面で ⬆️ → ウィンドウを選択 → ◎ と操作すると、設定メニューの「待受画面ウィンドウジャンル設定」で選択したジャンルの画面が表示されます。
- ◎ マルチキャスト通信方式 (▶P.170) で配信されてくるEZニュースフラッシュの自動受信は無料です。ただし、手動更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかる場合があります。パケット通信料がかかる場合は、お買い上げ時の設定では確認画面が表示されます。
- ◎ テロップやウィンドウに何も表示されない場合は、次回配信までしばらくお待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度トップ画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースフラッシュをご利用になれません。
- ◎ 「EZニュースフラッシュ(無料)」をご利用いただくには、アプリボタンを押し、一度EZニュースフラッシュアプリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースフラッシュアプリを削除した後、もう一度EZニュースフラッシュアプリをダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。
- ◎ マルチキャスト通信を利用したEZニュースフラッシュ受信時には、画面上部に 📶 が表示されます。この間は、カラーバールビューアイコン 📶 は表示されません。

■EZニュースフラッシュで配信される情報について

ジャンル	内容
ニュース	主要ニュース／スポーツニュース／芸能ニュースの3カテゴリ
天気	今日・明日の天気・気温・降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とその星座間のランキング情報
今日のトピックス	注目キーワード情報、「今日」にまつわる情報、特集情報、au関連サービスのキャンペーン情報など

テロップとウィンドウの表示を設定する (M312)

1 待受画面で 3 1 2

2 ニュースフラッシュ テロップ	表示ON／OFF設定	待受画面でテロップを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	スクロールスピード	スクロールスピードを設定します。 「速め」「ふつう」「遅め」
	文字サイズ	文字サイズを設定します。 「大きめ」「ふつう」「小さめ」
ニュースフラッシュ ウィンドウ	待受画面でウィンドウを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	



◎テロップとウィンドウを非表示にしても、待受画面で 3 を押すと表示できます。

au one ガジェットを利用する

au one ガジェットとは、ガジェットと呼ばれるアプリケーションをダウンロードして待受画面で利用することができる機能です。

au one ガジェットを待受画面に常時表示するには「ガジェットの表示を設定する (M312)」(▶P.177)をご参照ください。

お買い上げ時は表示OFFに設定されています。

1 待受画面で 3 → 3 でガジェットを選択

ガジェットを選択して 3 を押すと、E05SHに保存されているガジェットコンテンツを順番に見ることができます。

2 3 → ガジェットを操作



《au one ガジェット》





- ◎ガジェットが待受画面に表示されていない場合は、待受画面で 3 → 3 で 3 (設定アイコン) を選択→ 3 と操作して、「ガジェット選択」で待受画面に表示するガジェットをあらかじめ選択してください。
- ◎ガジェット操作中に 3 (手動更新) が表示されている場合は、3 (手動更新) を押すと通信を行い情報を取得します。
- ◎ガジェットのダウンロードおよびガジェットでの通信やガジェットの情報更新には、別途通信料がかかります。
- ◎ガジェットコンテンツの操作方法や内容については、各ガジェットコンテンツの提供元にお問い合わせください。
- ◎ガジェット表示中は、待受画面の背景のアニメーションなどが停止した状態となります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ガジェットコンテンツを更新できません。

au one ガジェットを設定する

1 待受画面で → でau one ガジェットを選択

2 (サブメニュー)

3	ガジェット 選択	待受画面に最初に表示するガジェットを選択します。 <ul style="list-style-type: none"> 待受画面に設定されているガジェットを選択して  (サブメニュー) を押した場合のみサブメニューで「ガジェット選択」を選択できます。 ガジェットコンテンツの「詳細情報」で「自動更新頻度」が「通信なし」となっていないガジェットコンテンツは、最初に表示するように設定すると自動で通信を行います。通信は詳細情報の「自動更新頻度」に表示されている頻度で行います。 なお、最初に表示するように設定されていないガジェットは、自動では更新されません。
	オリジナル	オリジナルガジェットから選択します。 Eメール : Eメールの未読メール情報を表示 Cメール : Cメールの未読メール情報を表示 フォトスライドショー : 「フォトフォルダ」と「グラフィック」フォルダの画像を表示 カレンダー : カレンダーを表示 発着信履歴表示 : 発着信の履歴を表示
	データ フォルダ	データフォルダに保存されているガジェットコンテンツから選択します。
	EZwebで 探す	EZwebに接続し、ガジェットコンテンツをダウンロードできます。
	OFF	ガジェットコンテンツを待受画面に表示しません。


登録	現在選択しているガジェットを待受画面に最初に表示するガジェットとして設定します。 ・待受画面に最初に表示するガジェットに設定されていないガジェットを選択して  (サブメニュー) を押した場合のみサブメニューで「登録」を選択できます。
透明度選択	ガジェットが透ける度合いを設定します。 「0%」「20%」「40%」「60%」「80%」
背景色選択	ガジェットの背景色を設定します。 「ガジェットに従う」「カラー1」～「カラー5」
フレーム 選択	ガジェットの周りに好きな枠を表示します。 「フレーム1」～「フレーム3」「フレームなし」
自動更新 履歴	ガジェットの最新の自動更新日時を表示します。

ガジェットの表示を設定する (M312)

ガジェットを待受画面上に表示する方法を設定できます。

1 待受画面で

2 [ガジェット] → [表示ON/OFF設定]

3	ON	ガジェットを常時表示します。
	OFF	ガジェットを隠します。 ・待受画面で  を押すと、ガジェットを表示します。

検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始できます。検索ウィンドウを待受画面に常時表示するには「待受画面」に表示する情報を設定する(M312) (▶P.304)をご参照ください。

お買い上げ時は表示OFFに設定されています。

1 待受画面で①→②で①～③の

検索ウィンドウを選択→③

① キーワード検索

文字を入力してサイトを検索します。

② カテゴリ検索

au one トップのカテゴリ(メニューリスト)を表示します。

③ au one トップ

au one トップを表示します。



《待受画面》

検索ウィンドウを設定する

1 待受画面で①→②で①～③の検索ウィンドウを選択

→ [ア] (サブメニュー)

2 透明度選択	検索ウィンドウが透ける度合いを設定します。 「0%」「20%」「40%」「60%」「80%」
検索エンジン指定	文字を入力してサイトを検索するときの検索エンジンを設定します。 「EZweb固定」「PCサイトビューアー固定」「毎回選択」 ・「毎回選択」に設定すると、検索のたびにEZwebまたはPCサイトビューアーを選択できます。

au one My Pageを利用する

au one My Pageサービスに会員登録すると、お客様専用のMy Pageが作成されます。

My Pageをお客様のお好み通りにアレンジしたり、知りたい情報を選択して表示できます。サーバにはデータフォルダ内のデータを100MBまで保存でき、保存したデータはMy Page上から管理できます。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報の確認を行うことができます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからもMy Pageをご利用になれます。

1 待受画面で[E]→[au one トップ]→[マイページ]

au one My Pageのトップページが表示されます。

au one My Pageへ初めて接続するときは、最初に会員登録を行ってください。(▶P.179「au one My Page」に会員登録する)



《au one My Pageのトップページ》

memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎au one My Pageを解約したり、au電話サービスを解約すると、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎サーバへデータを保存したり、データを戻したり、データを見るには通信料がかかります。データを初めて保存するときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。

■ au one データフォルダについて

E05SHやパソコンから保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイフォルダ	E05SHから保存したデータをデータの種類ごとのフォルダへ自動的に振り分けて保存します。 <ul style="list-style-type: none">・フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。
個人フォルダ	パソコンから保存したデータを保存します。 <ul style="list-style-type: none">・5個のサブフォルダを作成できます。
ゴミ箱	各フォルダで削除したデータを保存します。

memo

- ◎データフォルダのフォルダ一覧画面のサブメニューで「au one データフォルダ」(▶P.253)を選択すると、au one データフォルダのトップページを表示できます。

■ お気に入りURLについて

E05SHのお気に入りURLを保存して、お預りメニューのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイのお気に入りURL	E05SHから保存したお気に入りリストをフォルダNo.ごとに表示します。
---------------	--------------------------------------

memo

- ◎お気に入りリスト画面のサブメニューで「お預りURL確認」(▶P.166)を選択すると、お気に入りURLのトップページを表示できます。

au one My Pageに会員登録する

au one My Pageへ初めて接続すると、ゲスト用のMy Pageが表示されますので、会員登録を行ってください。

1 待受画面で → [au one トップ] → [マイページ]

2 [会員登録] → [利用規約]

画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。


3 [利用規約に同意]

会員登録が完了します。

memo

- ◎登録が完了すると、お客様の専用ページのMy Pageが作成されます。My Pageの「各種設定」でデザインの変更などを行うことができます。

My Page更新通知を確認する

au one My Pageの情報が更新されると、待受画面に  と「My Page 新着あり」が表示されます。

1 待受画面で を選択 → ◎

EZニュースフラッシュのトップ画面(▶P.175)が表示され、「My Page」欄で更新内容を確認できます。

2 [My Page] → [YES]

My Pageのトップページが表示されます。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お客様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。



- ◎ GPS 情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
※ 地下鉄など、GPS 衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でご利用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS 衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用にならない場合もあります。
- ◎ 当社では提供した GPS 情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎ 通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎ 通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎ 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

海外でのご利用上の注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。
- ◎ 天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS 測位を行う際には内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。
- ◎ 海外でご利用の際は、GPS 衛星と直接通信を行うため、日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ◎ 最初の GPS 測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、上空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎ 最初の GPS 測位は、場所により5分以上かかる場合があります。
- ◎ 以下の場所では、GPS 測位環境が不安定になりますのでご注意ください。
 - ・密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
 - ・ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれている場所
 - ・近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
 - ・屋内、自動車や列車内

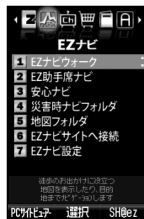


内蔵アンテナ部

EZナビメニューを表示する

1 待受画面で [E] → [C] で「EZナビ」を選択

EZナビメニューが表示されます。



《EZナビメニュー》

2	EZナビウォーク	▶ P.181「EZナビウォークを利用する」
	EZ助手席ナビ	▶ P.182「EZ助手席ナビを利用する」
	安心ナビ	▶ P.183「安心ナビを利用する」
	災害時ナビフォルダ	▶ P.184「災害時ナビを利用する」

地図フォルダ	データフォルダ内の「地図フォルダ」を表示します。
EZナビサイトへ接続	EZwebでEZナビの公式サイトに接続します。
EZナビ設定	▶P.186「EZナビを設定する」



◎お買い上げただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビがあらかじめインストールされています。各アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アプリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。EO5SHでは、お買い上げ時にはフルモードが設定されています。

1 EZナビメニューで[EZナビウォーク]

ご利用モードは、を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



《EZナビウォークメニュー（フルモード）》



《EZナビウォークメニュー（シンプルモード）》

■EZナビウォークの機能について

■「フルモード」の場合

機能	説明
フリーワード	入力した店名、住所、駅名などで情報を検索できます。
トータルナビ／地図	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手段から最適なルートでナビをしたり、現在地や指定した場所の地図を確認できます。
乗換／時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。
お店／施設／イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
ドライブ／渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
オススメ便利メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォークを楽しめる機能をご利用できます。
設定／会員登録／インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。

■「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞／交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
会員登録・インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介しています。



- ◎EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。

■声de入力機能について

「トータルナビ／地図」「乗換／時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声で入力する」を選択してください。

- ・声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- ・入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。
- ・「発声して下さい」画面が出てから、20秒以内に入力を開始してください。入力がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、入力を開始してから20秒以内に入力を終わってください。入力を開始してから20秒を過ぎると、それまで入力した内容で検索を開始します。

- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- ・声de入力の入力方法については、au ホームページに掲載しております。『取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。
(<http://www.au.kddi.com/torisetu/index.html>)

■3Dナビ機能について

3Dナビ機能を利用すると、ルート案内中の交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺の表示が、2画面表示になり、上画面に3D画像が表示されます。標準マップ表示と3Dナビ表示は、簡単に切り替えることができます。

- ・3Dナビでは、地図表示のための通信量が大きくなります。
- ・3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が正面になります。
- ・3Dナビは、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。
- ・シンプルモードでは、3Dナビはご利用いただけません。

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

1 EZナビメニューで[EZ助手席ナビ]

EZ助手席ナビメニューが表示されます。



《EZ助手席ナビメニュー》

■ EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
目的地を検索する	店名・TEL・住所etcから目的地を設定したり、音声案内を利用できます。
現在地を確認する	現在地の地図や周辺の施設などを検索します。
道路情報を見る	全国のリアルタイムな渋滞、道路情報を検索します。
もっと助手席ナビ	ドライブスポットやガソリンスタンド検索、燃費管理ツールなど、便利な機能を利用できます。
インフォメーション	会員登録／解約、お知らせの確認、お問い合わせができます。

memo

- ◎ お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む、以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。
- ◎ 自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話の操作をしたり画面を注視することは法律で禁止されています。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、携帯電話で居場所を確認できるサービスです。

memo

- ◎ 安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビパスワードを設定する必要があります。

1 EZナビメニューで[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

※ 相手側も利用規約に同意していただく必要があります。

2 [同意する]→●

3 ナビパスワードを入力→●

安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップメニュー》

4 いつでも位置確認

- E05SHからの操作でパートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。
- ・ 位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリストにE05SHを登録して位置確認を許可しておくと、位置確認する際の確認操作は必要ありません。
 - ・ いつでも位置確認をご利用になるには、安心ナビのいつでも位置確認への登録(有料)が必要です。
 - ・ お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。
 - ・ エリア通知とのサービス併用はできません。

エリア通知	あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近づく(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。 <ul style="list-style-type: none"> GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビル影では、実際の位置と異なって表示される場合があります。 実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。 検索時、位置情報通知時には、EZアプリ通信料がかかります。
位置確認メール	位置確認メールは、E05SHからの操作で、アドレス帳に登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。位置確認する際は、確認される側で操作が必要です。
履歴	いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履歴を確認します。
設定・入会・ヘルプ	ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、安心ナビサービスへの入会/退会ができます。

memo

- ◎ ナビパスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必ずナビパスワードの設定が必要になります。ナビパスワードを設定していない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意ください。
- ◎ ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎ 安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎ 相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。

- ◎ 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信時、EZアプリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎ 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。

また、災害時ナビサイトからは、災害時に役立つさまざまなコンテンツをダウンロードできます。

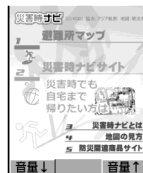
1 EZナビメニューで[災害時ナビフォルダ]

2 「災害時ナビ」フォルダを選択→◎

→災害時ナビデータを選択→◎

3 ◎を押して「スタート」を選択→◎

☐を押しても、災害時ナビメニューが表示されません。



《災害時ナビメニュー》

避難所マップ	現在地周辺の避難所の場所を確認します。
災害時ナビサイト	EZwebで災害時ナビサイトに接続します。
災害時ナビとは	災害時ナビの説明を表示します。
地図の見方	地図の見かたを表示します。
防災関連商品	EZwebサイトのauショッピングモールで防災関連の商品をご紹介します。

memo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに「避難所マップ」が登録されています。
- ◎ 一部コンテンツは、有料になります。
- ◎ 表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- ◎ 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎ 「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎ 地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動に時間がかかることがあります。
- ◎ 地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、携帯電話の置き忘れや紛失時に、パソコンから携帯電話のおおよその位置を検索できます。検索中は、マナーモードを設定している場合でも携帯電話からお知らせ音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこに携帯電話があるかを探すこともできます。

1 待受画面で → で「ケータイ探せて安心サービス」を選択 → (起動)

2 [次へ] → [次へ] → [すべて同意の上 本アプリを利用する]

■ ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
サービスのご紹介	EZwebでケータイ探せて安心サービスの公式サイトに接続します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
設定変更	検索要求を受けたとき、検索を許可するかどうかを設定します。

memo

- ◎ お買い上げただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- ◎ ケータイ探せて安心サービスをご利用になるには、事前にauお客さまサポートへご利用の携帯電話を登録する必要があります。
パソコンから：<https://cs.kddi.com/> (auお客さまサポート)
※ ご利用の携帯電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録は不要です。
- ◎ 携帯電話の位置を検索する際は、パソコンから au お客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎ 月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに 1 回あたり 315 円 (税込) の検索料がかかります。
※ 圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

1 EZナビメニューで[EZナビ設定]

2	GPS 情報通知設定	EZwebでのGPS情報の取得や地図表示などで、お客様のGPS情報（現在地情報）を通知する際、確認画面を表示するかどうかを設定します。 ON(確認あり) :確認画面を表示するように設定 ON(確認なし) :確認画面を表示しないように設定 OFF :GPS情報を通知できないように設定 ・「OFF」に設定すると、GPS情報を取得したり、地図を表示しようとするエラーメッセージが表示され、EZナビの一部の機能が利用できなくなります。
	ナビパスワード変更	ナビパスワードを変更します。 [はい]→現在のナビパスワードを入力→●→新しいナビパスワードを入力→● ・ナビパスワードの変更画面で[F4] (リセット)→ロックNo.を入力→●と操作すると、ナビパスワードがリセットされ再設定ができます。 ・「0000」は設定できません。 ・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され、今までに位置確認を許可したau電話から位置確認できなくなります。位置確認するには、もう一度、au電話に登録情報を送信してもらい、E05SHで位置確認を許可する必要があります。
	プライバシーフィルター	▶右記「プライバシーフィルターを設定する」

GPSメールURL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 1. [F4] (サブメニュー)→[編集]→[はい] [初期値に戻す]→[はい]と操作するとお買い上げ時のURLに戻せます。 2. URLを編集→● ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・この設定を変更すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。
-----------	--

プライバシーフィルターを設定する

1 EZナビメニューで[EZナビ設定]

2 [プライバシーフィルター]→ロックNo.を入力→●

3	アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されていないau電話からの安心ナビの位置確認やエリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」
	指定番号	設定 指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」

指定番号	指定番号リスト	<p>指定番号リストが表示されます。受信を拒否する電話番号を登録します。</p> <p>アドレス帳を検索して登録する場合</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [新規登録]→[アドレス帳検索] 2. アドレス帳を選択→●(詳細) →電話番号を選択→● 3. ㊤(完了)→[はい] <p>電話番号を入力して登録する場合</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [新規登録]→[直接入力] 2. 電話番号を入力→● 3. ㊤(完了)→[はい] <ul style="list-style-type: none"> 登録済みの電話番号を選択して●を押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」で電話番号を変更できます。また、登録済みの電話番号を選択して㊮(サブメニュー)→[編集]と操作しても変更することができます。 登録済みの電話番号を選択して㊮(サブメニュー)→[削除]と操作すると、電話番号を1件削除/全件削除できます。 電話番号は、最大10件まで登録できます。
------	---------	--

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報を付加します。

1 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う

GPS情報選択メニューが表示されます。

2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
	新規スポットの検索	EZナビウォークで任意のスポットを検索して付加します。
	アドレス帳から	<p>アドレス帳に登録されているGPS情報を付加します。</p> <p>アドレス帳を選択→●(詳細)→●</p> <ul style="list-style-type: none"> GPS情報が付加されているアドレス帳のみ、アドレス帳一覧画面に表示されます。
	データフォルダから	<p>フォト/ムービーに付加されているGPS情報を付加します。</p> <p>フォルダ/サブフォルダを選択→●</p> <p>→フォト/ムービーを選択→●</p> <ul style="list-style-type: none"> データフォルダ内に保存されていてGPS情報が付加されているフォト/ムービーのみ、一覧画面に表示されます。
	プロフィールから	プロフィールに登録されているGPS情報を付加します。
	地図で修正する	<p>登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置をカーソルの地点に修正します。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ⓧでカーソルを移動 2. ●(メニュー)→[場所を修正する] →[はい]

※アドレス帳/プロフィールにGPS情報を付加する場合、「アドレス帳から」「プロフィールから」は選択できません。

※データフォルダでGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。

※Eメールの本文入力時は、「地図で修正する」は表示されません。

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「現在地」「新規スポットの検索」「地図で修正する」をご利用になれません。



memo

◎著作権保護が設定されている画像/EZムービーに、GPS情報は付加できません。

EZアプリ(BREW®)を利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。



- ◎ BREW® および BREW® に関する商標は、Qualcomm 社の商標または登録商標です。
- ◎ 本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- ◎ EZ アプリのご利用には、EZweb のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZアプリは最大255件、またはデータフォルダと合わせて約740MBまで保存できます。
- ◎ EZアプリは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると翌日の午前1:00を過ぎるまでEZアプリによる通信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご覧ください。EZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通信、EZアプリのダウンロードを行うことはできません。

EZアプリメニューを利用する

1 待受画面で アプリ

EZアプリメニューが表示されます。

2 でアイコンを選択 → (起動/OK)



《EZアプリ
メニュー》

項目	説明
EZアプリを探そう!	▶ P.189「EZアプリを探そう!」
(EZアプリ)	▶ P.190「EZアプリを起動する」
オープンアプリ プレイヤー	▶ P.196「オープンアプリプレイヤーを利用する」
EZアプリ設定	▶ P.191「EZアプリを設定する」



- ◎ 待受画面で → で「EZアプリ」を選択 → 「EZアプリフォルダ」と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。

◎お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。

- ・ケータイ de PCメール(▶P.146)
- ・EZニュースフラッシュ(▶P.174)
- ・EZナビウォーク(▶P.181)
- ・EZ助手席ナビ(▶P.182)
- ・安心ナビ(▶P.183)
- ・ケータイ探して安心サービス(▶P.185)
- ・地図ビューアー(▶P.192)
- ・au Smart Sports Run&Walk(▶P.192)
- ・バーコードリーダー&メーカー(▶P.193)
- ・Gガイド番組表リモコン(▶P.194)
- ・au one カレンダー(▶P.194)
- ・電子ブックビューア(▶P.195)
- ・QUICPay設定アプリ(▶P.195)
- ・モバイルSuicaアプリ(▶P.196)
- ・ビジネスアプリ管理サービス ダウンロードキー設定アプリ
- ・ケータイオフィス
- ・scanR
- ・KDDI Business Outlook
- ・ビジネス便利バック/GPSMAP
- ・ドキュメントビューアー

◎「メモリスロット(M453)」「EZ アプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリ、ダウンロードしたEZアプリ、オープンアプリプレイヤーのオープンアプリは、すべて削除されます。

◎削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZ アプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

◎EZアプリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」「音声着信(M211)」の設定に従います。ただし、EZアプリによっては、EZアプリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にした後、バイブレータをOFFにしても、音声が鳴ったり、バイブレータが振動するEZアプリがあります。あらかじめEZアプリの動作をご確認のうえご利用ください。

EZアプリを探そう!

アプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードできます。

1 EZアプリメニューで「EZアプリを探そう!」を選択

→ ● (起動)

2 キーワードで探す!	キーワードで検索してEZアプリをダウンロードします。 1. 「キーワードで探す!」の <input type="text"/> (入力欄) を選択→ ● (入力) 2. キーワードを入力→ ● → [検索] 3. EZアプリを選択→ ● → 画面の指示に従ってダウンロード
ジャンルで探す!	ジャンルから検索してEZアプリをダウンロードします。 1. ジャンルを選択→ ● 2. EZアプリを選択→ ● → 画面の指示に従ってダウンロード



memo


- ◎EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリがすでに255件保存されている場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZアプリを削除してください。

EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

1 EZアプリメニューでEZアプリを選択→●(起動)



EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に  → [はい] と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては  で終了できる場合もあります。



memo

- ◎ EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面で  を長押しすると、EZアプリ設定の「一発起動設定」で設定したEZアプリが起動します。
- ◎ EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。
 を長押しして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてからEZアプリを起動してください。
- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
※ 起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
※ 「EZ アプリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZ アプリは起動しません。「EZ アプリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのCメール/メッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
※ Cメール/メッセージ受信時に他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
※ 「EZ アプリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZ アプリは起動しません。「EZ アプリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。
操作方法などは、EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®, EZアプリによって異なります。

◎ EZアプリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

■ EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。



memo

- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎ サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出する場合があります。

EZアプリメニューのメニューを利用する


1 EZアプリメニューでEZアプリを選択→ (メニュー)






2 待受EZアプリに設定/待受EZアプリ解除	選択しているEZアプリを待受EZアプリに設定します。 ・待受EZアプリに設定されたEZアプリを選択して「待受EZアプリ解除」を選択すると、設定を解除します。
一発起動に設定/一発起動解除	選択しているEZアプリを一発起動に設定します。 ・一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。

バージョンアップ確認	選択しているEZアプリをバージョンアップします。 ・バージョンアップの必要があった場合のみ、バージョンアップされます。
詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示します。
削除	選択しているEZアプリを削除します。
メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を選択します。 「アイコン表示大」「アイコン表示小」「一覧表示」

EZアプリを設定する

1 EZアプリメニューで[EZアプリ設定]

2 待受EZアプリ設定	<p>壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアプリを選択します。</p> <p>EZアプリを選択→●→●</p> <ul style="list-style-type: none"> 待受EZアプリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアプリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアプリが実行されます。を押すと、待受画面に戻ります。 「設定 OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は解除されます。 待受EZアプリとPCサイトビューアーの待受指定を同時に設定することはできません。待受EZアプリを設定しているときに、PCサイトビューアーの待受指定を設定すると、待受EZアプリは自動的に解除されます。 EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途通信料がかかります。 待受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。
-------------	---

待受EZアプリ設定	<ul style="list-style-type: none"> 「EZアプリ制限 (M425)」が設定されている場合は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ制限 (M425)」を「OFF」にしてください。 待受EZアプリを設定した場合、電池バックのご利用可能時間が通常より短くなります。
待受EZアプリ起動時間	<p>待受EZアプリが起動するまでの時間を設定します。</p> <p> (編集) → 起動時間を入力 → ● → ●</p> <ul style="list-style-type: none"> 2～30秒の間で設定できます。
一発起動設定	<p>待受画面でを長押ししたときに起動するEZアプリを選択します。</p> <p>EZアプリを選択→●→●</p> <ul style="list-style-type: none"> 「設定 OFF」を選択すると、一発起動設定は解除されます。 一発起動設定されていないEZアプリが起動中の場合は、を長押ししても一発起動できないことがあります。
アプリ並べ替え	<p>EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び順を変更します。</p> <p>1. EZアプリを選択→●</p> <p>2. 移動先を選択→●→ (保存) → ●</p> <ul style="list-style-type: none"> 「EZアプリを探そう！」「EZアプリ設定」の並び順は変更できません。 EZアプリメニューで (ソート) → [ダウンロード順] / [起動順] を選択すると、ダウンロード順 / 起動順に並べ替えることができます。
フォルダ使用状況	データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョン情報を表示します。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウンロードできます。

1 EZアプリメニューで「地図ビューアー」を選択→●(起動)

■ 地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供の おすすめサイトを表示します。
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを 探すことができます。
ジャンルで探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツ を探すことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトの トップページを表示します。
簡易ハンディGPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、 測位日時、移動距離、平均速度などを確認でき ます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定した り、地図ビューアーの「バージョン情報」を確 認できます。「あしあと設定」では、測位した履 歴をデータフォルダに保存したり、保存した 履歴データの読み込みなどを行うことができ ます。



◎ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ジョギングやウォーキングをサポートするEZアプリです。Run&Walkは無料でご利用いただけます(一部有料)。

1 EZアプリメニューで「Run & Walk」を選択→●(起動)

Run&Walkメニューが表示されます。



《Run&Walk
メニュー》

2 [Run&Walk] (走る&歩く) / [Bike] (自転車) (有料)

3 パーソナル トレーナー (一部有料)	トレーナーの指導に従い日々の練習メニューをクリアするモードです。 ・「Bike」(自転車)を選択した場合は選択できません。
ペースメーカー	指定したペースで「走る／歩く」モードです。 ・「Bike」(自転車)を選択した場合は選択できません。
フリーラン	自由に「走る／歩く」モードです。 [走行開始]→[はい]→● ・[STOP]→[保存して終了する]と操作すると、走行内容を保存してフリーランを終了します。



memo

- ◎ 初回起動時に会員登録とユーザー設定を行う必要があります。
- ◎ 一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎ Run&Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ 走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。
パソコンから：<http://run.auone.jp/>
- ◎ 携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。走行、歩行以外で使用しないでください。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合や、提供した位置情報(GPS情報)に起因する損害が発生した場合でも、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、E05SHのプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

1 EZアプリメニューで「バーコードリーダー&メーカー」を選択→◎(起動)

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

2

バーコード読み込み	カメラをバーコードにかざすと、バーコードを自動的に読み取ります。 <ul style="list-style-type: none">• JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。• 読み取りにくい場合は、④でカメラの明るさを調整すると読みやすくなります。• 続けて読み取るときは、国(読取)を押します。5件まで読み取りできます。6件以上読み取ると、最初に読み込んだデータから順に上書きされます。
プロフィール	プロフィールの内容をバーコードに変換します。
アドレス帳	アドレス帳の内容をバーコードに変換します。



memo

- ◎ バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れないことがあります。
- ◎ ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。
- ◎ カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかな布などで拭いてください。
- ◎ プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎ バーコードをディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は、「ディスプレイ照明(M321)」の点灯時間を長めに設定してください。ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する

地上波、BS、スカパー！の番組情報の閲覧や、番組検索ができます。また、赤外線通信機能を利用したリモコン機能や、DVDレコーダーなどへの遠隔録画予約などが利用できます。

1 EZアプリメニューで「Gガイド番組表リモコン」を選択 → ● (起動)

■ Gガイド番組表リモコンの機能について

機能	説明
番組表の閲覧	地上波、BS、スカパー！の番組表を閲覧できます。 ・ Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行う番組編成と異なる場合があります。
リモコン機能	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー！のチューナーを操作するリモコンとして使用します。 ・ スカパー！番組のリモコン対応に関してはスカパー！チャンネルへの加入が必要です。
番組情報検索	日時指定、ジャンル、キーワードから番組情報を検索します。
番組録画予約	赤外線通信機能を利用して、録画したい番組情報を対応機器に転送することにより録画予約します。
リモート録画予約	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設定します。
チェック機能	気になる番組をチェックリストに入れることで、予約や番組サイトへのアクセスなどをまとめて簡単にできる機能です。
お知らせメール	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせします。 ・ お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登録が必要です。 待受画面で [E] → [au one トップ] → [カテゴリ(メニューリスト)] → [EZサービスで探す] → [TV・ラジオ・ブック] → [EZテレビ]



- ◎ リモコン操作する場合は、E05SHの赤外線ポートをテレビなどのリモコン受光部に向けて操作してください。
- ◎ 操作する機器によっては、一部の機能が操作できない場合があります。
- ◎ 対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。
アクセス方法：待受画面で [E] → [au one トップ] → [テレビ]

au one カレンダーを利用する

予定や日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理できます。スケジュールデータはネットワーク上のサーバに保存したり、そこから読み出したりすることができます。また、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

1 EZアプリメニューで「au one カレンダー」を選択 → ● (起動)

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容(その日の予定総数、登録されている内容のアイコン、天気アイコン、情報サイトからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなど)が一覧で表示されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

● (詳細)：選択された日付に登録されている内容を表示

[7] (メニュー)：メニューを表示

[E] (更新)：最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサーバに反映

[X]：前月を表示

[#]：翌月を表示

[7/7]：選択されている日付の内容を非表示／表示

2 日付を選択 → ● (詳細)

● でタブを切り替えて、登録内容を確認できます。



memo

- ◎ au one カレンダーに登録できる件数は、最大200件です。
- ◎ au one カレンダーアプリを削除した場合、ストレージサーバに保存していない登録内容は削除されますので、ご注意ください。

電子ブックビューアを利用する

ダウンロードした電子書籍を携帯電話で閲覧することができます。

1 待受画面で ● → [データフォルダ] → [ブックフォルダ]

2 閲覧したい電子書籍を選択 → ●



memo

- ◎ 電子書籍閲覧中に [] (メニュー) → [操作説明] と操作すると、詳しい操作説明を読むことができます。
- ◎ 電子ブックビューアを削除すると、「EZブック」(▶P.174) が利用できなくなります。再度利用する場合は、電子ブックビューアを「EZアプリを探そう!」からダウンロードしてください。
- ◎ 電子書籍閲覧中に表示されるリンク形式の電話番号、Eメールアドレス、URLなどは、選択して電話をかけたり、Eメール送信、URLへのアクセスなどを行うことができます。

QUICPay™ (クイックペイ) を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ*(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

※ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。

1 EZアプリメニューで「QUICPay設定アプリ」を選択

→ ● (起動)

■ QUICPayの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

■ QUICPayのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせください。

最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(<http://www.quicpay.jp/>)から確認できます。

- ・提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく変更する場合があります。



memo

- ◎ ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎ 利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- ◎ 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話ひとつで、電車に乗れる、買い物ができる、定期券やグリーン券、新幹線のきっぷも買えるサービスです。

1 EZアプリメニューで「モバイルSuicaアプリ」を選択

→ ● (起動)

■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社が提供する会員制サービスです。
- カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチするだけで入出場できます。
- モバイルSuicaの会員規約・利用特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。
- JR東日本のSuicaエリア(首都圏エリア・仙台エリア・新潟エリア)の各駅および東京モノレール、東京臨海高速鉄道(りんかい線)、埼玉新都市交通(ニューシャトル)、伊豆急行線、仙台空港鉄道、JRバス関東(一部路線)、PASMOエリア(鉄道およびバス)、JR北海道のKitacaエリア、JR東海のTOICAエリア、JR西日本のICOCAエリア、JR九州のSUGOCAエリア、西鉄のnimocaエリア、福岡市交通局のはやかけんエリアの各駅でご利用いただけます。(2010年3月13日現在)
- 「モバイルSuica」に入金(チャージ)したSF(電子マネー)を使って、駅ナカや街ナカのSuicaマークのあるお店でお買い物ができます。また、PASMO、ICOCA、Kitaca、TOICA、SUGOCA、nimoca、はやかけんのマークのあるお店でもご利用になれます。(2010年3月13日現在)
- 最新の利用可能エリア・店舗はモバイルSuicaサイトよりご確認くださいませ。
- 窓口に行くことなく、定期券を購入することができます。
- 万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途かかります。【EASYモバイルSuica】は再発行できません。)

- クレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)へのチャージはいつでもどこでも可能です。モバイルバンキングを用いた「銀行チャージ」はクレジットカード情報を登録していなくてもご利用いただけます。また、ビューカード会員限定で、モバイルSuicaオートチャージサービスもご利用できます。

■ モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト

(パソコンから) <http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/>

(携帯から) <http://jreast.jp/mobilesuica/>

モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007 (受付時間:AM4:00~翌日AM2:00)



◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアプリの削除をしてもFeliCaチップ内に残ります。本領域を他の「EZ FeliCa」サービスでご利用になるにはauショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしていただく必要があります。メモリクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべてのデータは消去されます。auではFeliCaチップ内のデータを移しかえることはできません。

オープンアプリプレイヤーを利用する

オープンアプリプレイヤーは、一般サイト上に公開されているさまざまなオープンアプリ(主に携帯電話向けに作成されたJava™アプリケーション)をダウンロードして利用できる機能です。



◎ オープンアプリプレイヤーには、最大30件のオープンアプリを保存できます。
◎ オープンアプリプレイヤーは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると、翌日の1:00を過ぎるまで通信を行うことができません。なお、通信量のカウントには、オープンアプリのダウンロードも含まれます。(その他の要因により3MB以下の利用となる場合があります。)

- ◎ Java™およびその他のJava™を含む商標は、米国Sun Microsystems, Inc.の商標であり、同社のJava™ブランドの技術を使用した製品を指します。
- ◎ オープンアプリのダウンロード、およびオープンアプリでの通信には別途通信料が発生します。
- ◎ お買い上げ時には、オープンアプリプレイヤーの説明用アプリがインストールされています。
- ◎ オープンアプリの操作方法や内容については、各オープンアプリのヘルプなどをご覧ください。

オープンアプリをダウンロードする

EZwebの一般サイトからオープンアプリを検索してダウンロードします。

- 1 待受画面で **[E]** → **[au one トップ]** → キーワード入力欄を選択 → キーワード (**[オープンアプリ]** **[ゲーム]** **[パズル]** など) を入力 → **[O]** → **[検索]**
- 2 検索結果からオープンアプリのサイトを選択 → **[O]**
- 3 画面の指示に従ってダウンロード



- ◎ EZ アプリ用の空きメモリが足りない場合、またはオープンアプリがすでに30件保存されている場合は、不要なオープンアプリを削除してください。

オープンアプリを起動する

- 1 EZアプリメニューで「オープンアプリプレイヤー」を選択 → **[O]** (起動)
- 2 オープンアプリを選択 → **[O]** (起動)
オープンアプリが起動します。
オープンアプリの起動中に **[E]** → **[はい]** と操作すると、オープンアプリを終了します。



- ◎ オープンアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。

オープンアプリプレイヤーのメニューを利用する

- 1 EZアプリメニューで「オープンアプリプレイヤー」を選択 → **[O]** (起動)
- 2 オープンアプリを選択 → **[E]** (メニュー)
- 3

詳細情報	オープンアプリの詳細情報を表示します。
バックアップ	microSDメモリカードにオープンアプリをバックアップします。
削除	オープンアプリを削除します。 はい: 選択しているオープンアプリを削除 いいえ: 削除を取りやめます。 すべて削除する: ダウンロードしたオープンアプリをすべて削除
システム情報	オープンアプリプレイヤーのバージョン情報や、インストール済みのオープンアプリの数などを表示します。

システム設定	BGM再生設定	BGM再生を優先するかどうかを設定します。 「ONにする」「OFFにする」 ・「ONにする」に設定すると、オープンアプリの音は鳴らなくなります。
	バックグラウンド受信設定	オープンアプリ起動中にEメールなどをバックグラウンド受信するかどうかを設定します。 「ONにする」「OFFにする」 ・「ONにする」に設定すると、Eメールなどのバックグラウンド受信中にオープンアプリの動作が遅くなる場合があります。
	自動一時停止設定	オープンアプリが一時停止するまでの時間を設定します。 「10分」「30分」「OFFにする」 ・「10分」または「30分」に設定した場合は、オープンアプリを操作しない時間が指定の時間を経過すると、一時停止状態になります。
メモ리카ード	microSDメモ리카ードにバックアップしたオープンアプリをE05SHにインストールします。 インストールするアプリを選択 →●(インストール)→[はい] ・インストールできるオープンアプリは、同一電話番号のau電話でバックアップしたもののみとなります。他の電話番号のau電話でバックアップしたオープンアプリは、インストールできませんのでご注意ください。	

EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を利用する

EZ FeliCaとは、FeliCaと呼ばれる非接触ICカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。E05SHをリーダー／ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

EZ FeliCaをご利用になるには、利用したいサービスプロバイダのFeliCa対応EZアプリをダウンロードする必要があります。

なお、ご利用に当たっては、同梱の「おサイフケータイ®はじめてガイド」や、「EZ FeliCa ご利用上の注意」(▶P.362)もあわせてご参照ください。

EZ FeliCaご利用にあたって

- ・E05SH本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたEZ FeliCa対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- ・紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M412)」「遠隔ロック(M414)」などの設定をおすすめします。
- ・紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・各種暗証番号およびパスワードにつきましては、お客様にて十分ご留意のうえ管理をお願いいたします。
- ・ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M412)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源を切ってください。

- ・ サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、削除できません。各サービスの提供画面からサービスを解除してから削除してください。
- ・ 「メモリリセット(M453)」[EZ アプリリセット(M454)]「オールリセット(M455)」を行うとサービスを登録していないFeliCa対応EZアプリが削除されます。また、リセットを行うと各設定がお買い上げ時の内容に戻ります。
※ リセットによってサービスが登録されているFeliCa対応EZアプリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。
 ※ サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。
- ・ 削除したFeliCa対応EZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCaメニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- ・ FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態ではEZ FeliCa対応携帯電話の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・ FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- ・ auショップなどでは、機種変更、故障取り替え時にFeliCaチップ内の一部のデータを新機種へ移しかえることができない場合があります。その場合の対応方法は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- ・ FeliCaチップの空き容量によっては、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCaチップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードしてください。不要なデータを削除する場合は、FeliCa対応EZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要がある場合があります。
- ・ 対応機種については、auのホームページをご参照ください。

- ・ EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス提供会社にご確認、お問い合わせください。
- ・ 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・ 対応機種によって、EZ FeliCaで提供するサービスの一部がご利用いただけない場合があります。詳しくは、auお客様センターもしくはauホームページまでお問い合わせください。
- ・ 電話がかかってきた場合や、スケジュール／アラームの時刻になるとFeliCa対応EZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書きが中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- ・ 赤外線通信が起動中は、EZ FeliCaで提供するサービスの一部*がご利用いただけない場合があります。赤外線通信を終了させて、EZ FeliCa対応サービスを再起動してください。
※ アプリケーションを起動して利用するサービス(電子マネーの残高照会や利用履歴照会など)がご利用いただけない場合があります。ただし、アプリケーションを起動せずに利用できるサービス(電子マネーの決済など)は、赤外線通信が起動中でもご利用いただけます。
- ・ 電池パックを外した場合は、EZ FeliCa対応機能をご利用いただけません。
- ・ 電池残量がなくなった場合、EZ FeliCa対応機能がご利用いただけない場合があります。
- ・ FeliCa対応EZアプリ起動中は、EZ FeliCa対応機能によるリーダー／ライターとのデータの読み書きができない場合があります。

■ EZ FeliCaデータ移行を利用する

E05SHでは、auショップやPiPit(一部店舗を除く)で、「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種にFeliCaチップ内のデータをまとめて移すことができます。移行先の携帯電話では、ご契約中のFeliCa対応EZアプリをもう一度ダウンロードするだけで、継続してサービスをご利用いただけます。

- ・ 一部のFeliCa対応EZアプリ(モバイルSuicaなど)は「EZ FeliCaデータ移行」の対象外となります。従来通り、お客様自身での手続きをお願いします。

- ・おサイフケータイ®機種でも「EZ FeliCaデータ移行」の対象外の機種があります。
- ・「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種であっても、おサイフケータイ®の状態や利用状況により「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただけない場合がありますのでご了承ください。
- ・ご利用中の FeliCa 対応 EZ アプリのダウンロードには通信料がかかります。
- ・「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種、対象のFeliCa対応EZアプリ、料金などについてはauホームページをご確認ください。
- ・「EZ FeliCaデータ移行」を実施後、移行元携帯電話のFeliCaチップ内のデータは初期化されます。
- ・「EZ FeliCaデータ移行」を実施する際、移行先携帯電話のFeliCaチップ内にすでにデータが入っている場合は初期化されます。
- ・「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元携帯電話と移行先携帯電話で同一のau ICカードをご使用ください。
- ・移行先携帯電話のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa対応EZアプリが存在している場合、お客様自身で削除したうえで「EZ FeliCaデータ移行」の実施をお願いします。
- ・「EZ FeliCaデータ移行」を実施後の移行元携帯電話でもう一度FeliCaサービスをご利用になる場合、携帯電話内に残っているFeliCa対応EZアプリはいったん削除し、もう一度ダウンロードしたうえでご利用ください。
- ・au ショップなどでご説明する各種注意事項をよく確認のうえ、お手続きください。
- ・「EZ FeliCaデータ移行」を実施するためには対象機種同士である必要があります。

EZ FeliCaメニューを利用する

1 待受画面で●→[ツール]→[EZ FeliCa]

EZ FeliCaメニューが表示されます。

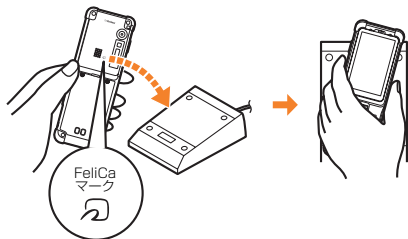
2

アプリ一覧	FeliCa対応EZアプリを起動します。 EZアプリを選択→●(起動) <ul style="list-style-type: none">・アプリによっては、各サービスプロバイダに接続して、画面の指示に従って登録および初期設定を行います。初期設定が完了すると、EZ FeliCa対応サービスがご利用になります。・E05SHにはあらかじめFeliCa対応EZアプリとして「QUICPay(クイックペイ)」(▶P.195)「モバイルSuica」(▶P.196)が用意されています。	
EZ FeliCa サイトへ 接続	FeliCa対応EZアプリの新着情報・キャンペーン情報が掲載されるサイトへ接続します。 <ul style="list-style-type: none">・FeliCa対応EZアプリをダウンロードするには、カテゴリからFeliCa対応EZアプリを選択して画面の指示に従って操作してください。・FeliCaロック中は、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできません。	
auケータイ クーポン	▶P.202「auケータイクーポンを利用する」	
メモリ 使用状況	FeliCaチップの使用状況、IDm(FeliCaチップの識別番号)、コンテナID(FeliCaチップの固有の番号)を表示します。	
各種設定	コンビネーション	リーダー／ライターと通信したときにFeliCa対応EZアプリの起動などを許可するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 <ul style="list-style-type: none">・「OFF」にすると、リーダー／ライターからクーポン情報を取得できません。
	コンビネーション パイプ	リーダー／ライターと通信したときにE05SHを振動させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 <ul style="list-style-type: none">・リーダー／ライターによっては、通信時にFeliCa対応EZアプリの起動や振動をしないものもあります。

各種設定	データ移行設定	FeliCaチップ内のデータを他の携帯電話に移行するときに使用します。 ・データ移行設定を行うと、EZ FeliCaを利用できなくなりますので、ご注意ください。
------	---------	---

リーダー／ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー／ライターにかざすだけでリーダー／ライターとやりとりできます。



- ・FeliCaマークをリーダー／ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- ・FeliCaマークはリーダー／ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- ・FeliCaマークをリーダー／ライターにかざす際はゆっくりと近づけてください。
- ・FeliCaマークをリーダー／ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、E05SHを少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- ・FeliCaマークとリーダー／ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。



memo

- ◎ FeliCa対応EZアプリを起動せずに、リーダー／ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎ 本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。

FeliCaロックをかける(M412)

FeliCaロックをかけてEZ FeliCaの利用を制限できます。

1 待受画面で● [4] [1] [2]


2 [ON]／[OFF]→ロックNo.を入力→●

「ON」を選択した場合は、「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。


クイック解除	ON	クイック解除コードを登録し、クイック解除を有効にします。 クイック解除コードを入力→● ・クイック解除コードとして、 / / / のうち、1～4回キーを押してください。
	OFF	FeliCaロックのクイック解除を無効にします。
クイック解除時間	クイック解除によりFeliCaロックを一時的に解除する時間を設定します。 クイック解除時間を入力→● ・1～60分の間で設定できます。	

4 (保存)





- ◎ FeliCa ロック中に電池が切れると、FeliCa ロックが解除できなくなります。電池残量にご注意ください。電池が切れた場合は、充電後にFeliCaロックを解除してください。
- ◎ FeliCa ロック中にEZ FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入力が必要です。
- ◎ FeliCaロックを設定すると、待受画面にが表示されます。
- ◎ E05SHを紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M414)」によりFeliCaロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M414)」と「安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには」(▶P.309)をご参照ください。

FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)


待受画面でを長押ししてクイック解除コードまたはロックNo.を入力すると、FeliCaロックを一時的に解除し、EZ FeliCaを利用できます。「FeliCaロック(M412)」で設定した「クイック解除時間」が経過すると、FeliCaロック状態に戻ります。

1 待受画面で (長押し)

2 クイック解除コードを入力

バイブレータが振動して、FeliCaロックが一時的に解除されます。
 (ロックNo.) → ロックNo.を入力 →  と操作しても、FeliCaロックを一時的に解除できます。






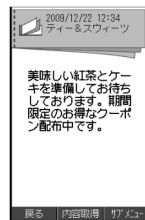
- ◎ FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面にが表示されます。
- ◎ 待受画面以外では、FeliCaロックをクイック解除することはできません。
- ◎ 電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の設定が「OFF」になり、クイック解除ができなくなります。

auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクーポンに対応したリーダー／ライターにE05SHをかざすことで、クーポンに関する情報などを取得できる機能です。EZwebから取得することもできます。取得したクーポン情報は、Eメールや赤外線通信、microSDメモリーカード、Bluetooth®通信を利用して交換することもできます。

auケータイクーポンを取得する

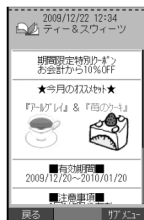
- 1 店舗などのリーダー／ライターにE05SHをかざす
auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 2 待受画面に表示された (au ケータイクーポン保存完了アイコン)を選択 → 
クーポンの一覧が表示されます。
- 3 クーポンを選択 → 
クーポン情報が表示されます。



《クーポン情報画面》

4 ◎ (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得したクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》



- ◎ 待受画面以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- ◎ クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎ クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン」サブフォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」サブフォルダに保存されます。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶P.79)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーポン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーポン内容を取得すると、そのクーポン情報からはクーポン内容を取得できなくなります。また、取得したクーポン内容を更新することもできません。
- ◎ データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに100件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎ 各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

auケータイクーポンメニューを利用する

1 EZ FeliCaメニューで「auケータイクーポン」



auケータイクーポンメニューが表示されます。

2 クーポンフォルダ ▶ P.204「auケータイクーポンを使う」

取得設定	音・バイブ設定	リーダー／ライターからクーポン情報を取得したときの音・バイブレータの動作を設定します。 「音+バイブ」「音」「OFF」
クーポン保存設定	クーポン保存設定	リーダー／ライターからクーポン情報を取得する際の保存方法を設定します。 自動保存 : 確認画面を表示せず、自動的に保存 確認保存 : 確認画面を表示
接続設定	接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を設定します。 「通常」「EZブラウザ」 ・クーポン内容によっては「通常」でうまく接続できない場合があります。その場合は「EZブラウザ」に設定を切り替えてから接続してください。 ・「EZブラウザ」を選択した場合は、「クーポン内容」フォルダにクーポン内容は保存されません。 ・クーポン情報によっては、接続設定が「通常」に設定されていても、クーポン内容を取得する際にEZブラウザで接続する場合があります。

取得設定	重複判定 設定	リーダー／ライターから受信したクーポン情報が重複していた場合の動作を設定します。 「重複保存可」「削除して保存」「保存しない」
	ナビ連携 URL設定	店舗などの地図を表示する際に接続するサイトのURLを設定します。 ・この設定を変更すると、正しく地図を表示できなくなる可能性があります。 ・ 例 (サブメニュー)→[編集]と操作すると、URLを変更できます。 例 (サブメニュー)→[初期値に戻す]と操作すると、URLをお買い上げ時の設定に戻すことができます。

auケータイクーポンを使う

- 1 EZ FeliCaメニューで[auケータイクーポン]→[クーポンフォルダ]**
- 2 フォルダを選択→→使用したいクーポン内容を選択→**
- 3 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる**

■ クーポン情報画面／クーポン内容画面のサブメニューについて

項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報・クーポン内容に表示されている店舗などの地図を表示します。


※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、普段はパソコンで見ているようなWEBサイトも、WINならではの高速パケット通信(受信最大3.1Mbps)によって快適に閲覧できます。



memo

- ◎ パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ◎ ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PCサイトビューアー通信量(M15)」で確認することができます。
- ◎ 画像を含むサイトの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすすめします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービスの対象外となります。
- ◎ 日本国内で無料とされるサイトでも、海外からアクセスする場合はパケット通信料がかかりますのでご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL／TLS対応サイト(SSL／TLSページ)を表示できます。
- ◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL／TLS通信を利用するものとします。
- ◎ SSL／TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上にが表示されます。

■ ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。

E05SHから:待受画面で **[E]** → [au one トップ] → [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから:<https://cs.kddi.com/> (auお客さまサポート)

※ パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

PCサイトビューアーメニューを表示する

1 待受画面で **[E]** → **[H]** (PCサイトビューアー)

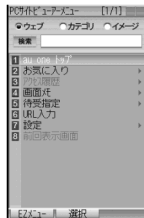
パケット通信料に関する警告文が表示されます。

[E] を押してチェックマークを消すと、次回から警告文が表示されなくなります。

2 **[F]** (OK)

PCサイトビューアーメニューが表示されます。

[H] (EZメニュー) を押すと、EZwebメニューに切り替わります。



〈PCサイト
ビューアーメニュー〉

3 ホームページ	ホームページを表示します。お買い上げ時はau one トップに接続します。
お気に入り	▶ P.209「お気に入りを利用する」
アクセス履歴	過去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> 履歴を選択して [C] (接続) を押すと、サイトにアクセスできます。 アクセス履歴は、最大10件保存されます。 アクセス履歴の一覧で [F] (削除) を押すと、アクセス履歴を削除できます。*
画面メモ	▶ P.210「画面メモを利用する」
待受指定	▶ P.210「待受指定を利用する」
URL入力	▶ P.206「パソコン用のサイトを見る」
設定	▶ P.211「PCサイトビューアーを設定する」
前回表示画面	PCサイトビューアーの終了時に表示していた画面を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> キャッシュ情報を表示するため、そのサイトの最新情報を表示しているわけではありません。 サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。


※ 次のいずれかより削除方法を選択できます。

一件削除	アクセス履歴を1件削除します。
選択削除	アクセス履歴を選択削除します。 1. 削除するアクセス履歴を選択 → [C] 2. [F] (削除) → [F] (OK) → [F] (OK) → [C]
全て削除	アクセス履歴を全件削除します。

検索ツールを利用する


キーワードでWEBサイトを検索できます。

1 PCサイトビューアーメニューで (入力欄) を選択

→  (編集)

2 キーワードを入力 → → [検索] / (検索)

キーワードは、10,000文字まで入力できます。

検索ツールに関するご注意の表示中に  を押してチェックマークを消すと、次回から警告文が表示されなくなります。

3 (OK)

検索結果のページが表示されます。





- ◎「カテゴリ」を選択してから検索すると、カテゴリに登録されたWEBサイトを検索できます。
- ◎「イメージ」を選択してから検索すると、WEBサイトの画像を検索できます。


パソコン用のサイトを見る

1 PCサイトビューアーメニューで[URL入力]

2 (編集) → URLを入力 →


URLは、1,024文字まで入力できます。


 を押すと、過去に入力したURLの履歴(入力履歴)が一覧に表示されます。履歴を選択して  を押すと、入力履歴の内容がURLとして入力されます。

入力履歴の一覧で  (削除) を押すと、入力履歴を削除できます。


3 (接続)


入力したURLのページが表示されます。


 : 画面を上下左右にスクロール／リンクの選択(ポインタが「ON」の場合)


 : 画面を上下にスクロール(ポインタが「OFF」で「スモールスクリーン」の場合)


 : リンクを選択(ポインタが「OFF」の場合)。リンクがない場合は、画面を上下にスクロール


 : 選択しているリンク先に移動


 (アクション): アクションメニューを表示


 (メニュー): ブラウジング中メニューを表示

 : 次ページを表示


 : 前ページを表示


 : 前のページを表示。ページをダウンロード中に押すと、ダウンロードを中止

 (長押し): ホームページを表示


 : 対象ページの切り替え


 (長押し): リンク選択時には、ページ切り替えの対象ページに指定


 : PCサイトビューアーを終了

 1: 表示モード(スモールスクリーン／PCスクリーン)の切り替え


 2: お気に入りの一覧を表示


 3: アクセス履歴の一覧を表示


 4: 画像表示の切り替え


 5: クイックジャンプ


 6: URL入力画面を表示


 7: 表示中のページを入力した文字列で検索

 8: 各種表示設定メニューを表示

 9: 表示中のページをお気に入りに登録

 0: 通常表示と全画面表示の切り替え



 X: 拡大縮小表示の切り替え

 #: 文字サイズの切り替え



◎リンク先のページが存在しない場合など、無効なURLのページを表示しようとすると、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

■ リンクについて

お買い上げ時は、「ポインタ」(▶P.212)が「ON」に設定されています。⊕でポインタを上下左右に動かして画面上のリンクを選択できます。ポインタの形が「」から「」に変わると、リンクが選択状態になります。


「ポインタ」を「OFF」にした場合は、Ⓐを押すとリンクを順にたどって選択します。


EZwebのURLを含むリンクを選択して◎を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。


Eメールアドレスを含むリンクを選択して◎を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、Eメール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して◎を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。


■ ページ切り替えについて

ブラウジング中のページを3ページまで切り替え対象のページに指定できます。ページを指定するには、指定したいページのリンクを選択してを長押しします。

指定したページは一時的に保存され、を押すたびにページを切り替えて表示できます。画面上部には、ページ番号／総ページ数が表示されます。

また、お気に入り一覧、アクセス履歴、URL入力履歴、リンカー一覧でリンクを選択してを長押ししてもページを指定できます。


■ Flash®(フラッシュ)表示について


「Flash表示」(▶P.212)を「ON」にすると、画面上のFlash®コンテンツをアニメーション表示できます。また、Flash®コンテンツを選択して◎(Flash)→ (再生指定)と操作すると、「再生」「一時停止」「リプレイ」「画質(低/中/高)」を選択できます。


- お買い上げ時のFlash表示は、「OFF」に設定されています。「ON」に設定すると、再生指定の「画質」は「中」になります。
- Flash表示を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生できない場合があります。
- 待受指定(▶P.210)はFlash®に対応していないため、Flash®コンテンツを含むページを待受指定にする場合は、Flash表示が「OFF」の状態での表示となります。
- Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態の画像が保存されます。

■ ログイン情報の記憶について

IDとパスワードを入力して送信する操作を行うと、入力したIDとパスワードを記憶するかどうか確認するメッセージが表示されます。

 (はい)を押すと、IDとパスワードが記憶され、次回の入力時に利用できます。


※メッセージの表示中にを押してチェックマークを消すと、次回からメッセージが表示されなくなります。

ログイン情報が記憶されたIDまたはパスワードの入力欄を選択して◎を押すと、記憶されているログイン情報を利用するかどうか確認するメッセージが表示されます。 (はい)を押すと、記憶されたIDとパスワードが入力されます。

※◎(削除)→ (OK)→◎と操作すると、記憶されたIDとパスワードを削除できます。

■ 容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとすると、確認メッセージが表示され、画面の右上に！が表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。

※確認メッセージの表示中にを押してチェックマークを消すと、次回から確認メッセージが表示されなくなります。

ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみることをおすすめします。

- [4] を押して、画像表示を「OFF」にする。
- 「機能設定」(▶P.212)で「JavaScript」を「OFF」にする。
- 下記「アクション」メニューで「ページ更新」を選択する。
- [1] を押して表示モードを切り替える。
- PCサイトビューアーを再起動する。

アクションメニューを利用する

1 ブラウジング中に [A] (アクション)



2 前ページへ	前のページを表示します。
次ページへ	次のページを表示します。
中止	表示中のページのダウンロードを中止します。
ページ更新	表示中のページをダウンロードして更新します。
クイックジャンプ	ページの末尾、ページの先頭にジャンプします。
ホームページ	ホームページを表示します。お買い上げ時はau one トップに接続します。
ページ内検索	表示中のページを入力した文字列で検索します。 ● (編集) → 検索する文字列を入力 → ● → [A] (検索) • 文字列は、50文字まで入力できます。 • 検索した文字列がページ内にある場合は、反転表示されます。 • 続けて検索する場合は、[A] (次へ) を押します。 • 検索を終了するには、[A] (中止) を押します。
コピー	表示中のページ内にあるテキストをコピーします。 始点を選択 → ● (始点) → 終点を選択 → ● (終点) → ● • サイトの構成によっては、指定した通りにコピーできない場合があります。

リンク情報	選択中のリンクのタイトルと、リンク先のページのURLを表示します。 • [A] (Eメール) を押すと、URL を本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。
リンク一覧	表示中のページにあるリンクの一覧を表示します。 • [A] (Eメール) を押すと、選択中のURL を本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。

ブラウジング中メニューを利用する

1 ブラウジング中に [M] (メニュー)

2 検索ツール	▶P.206「検索ツールを利用する」
お気に入り	▶P.209「お気に入りを利用する」
アクセス履歴	▶P.205「PC サイトビューアーメニューを表示する」
画面メモ	▶P.210「画面メモを利用する」
待受指定	▶P.210「待受指定を利用する」
URL入力	▶P.206「パソコン用のサイトを見る」
画像保存	表示中のページ内に含まれる画像の一覧がサムネイル表示されます。 画像を選択 → [A] (保存) • 保存できるファイルは、「.gif」「.jpg」「.png」の画像です。 • 画像を選択して ● (表示) を押すと、画像を一画面で表示できます。 • ページの読み込みを途中で中断した場合やサイトの構成により、画像の保存や表示ができないことがあります。また、ファイルサイズが大きい場合は、ダウンロードできないことがあります。
設定	▶P.211「PCサイトビューアーを設定する」

ページ情報	表示中のページのタイトルとURL、ページサイズを表示します。 ・  (Eメール) を押すと、URL を本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。
ページ切替	ページ切り替えて指定したページを一覧で表示します。 ・ ページを選択して  を押すと、ページが切り替わります。

お気に入りを利用する


お気に入りとフォルダの登録件数には、制限がありません。ただし、お気に入りとフォルダの容量は、約100KBまでです。

1 PCサイトビューアメニュー／ブラウジング中メニューで[お気に入り]

お気に入り一覧画面が表示されます。

画面の下部には、選択したお気に入りのURLが表示されます。

フォルダには、タイトルの後に  が表示されます。


フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場合は、フォルダを選択→  と操作してください。「上のフォルダへ」を選択すると、1つ上のフォルダに戻ります。




















2 お気に入りを選択→ (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

オプションメニューを利用する

1 お気に入り一覧画面でお気に入り／フォルダを選択

→  (オプション)

2	追加	表示中のページをお気に入りに登録します。	
	新規作成	タイトルやURLを入力して、お気に入りを新規登録します。 1. 「タイトル」欄を選択→  (編集) → タイトルを入力→  2. 「URL」欄を選択→  (編集)→ URLを入力 →  3.  (登録)→  ・ タイトルは50文字まで、URLは1,024文字まで入力できます。	
	フォルダ作成	フォルダを新規作成します。  (編集)→ タイトルを入力→  →  (登録) →  ・ タイトルは、50文字まで入力できます。	
	編集	お気に入りを選択していた場合は、お気に入りのタイトルとURLを編集します。 フォルダを選択していた場合は、フォルダのタイトルを編集します。	
	移動	お気に入りを移動します。  で移動先を選択→  (ここへ)→  ・ フォルダ内に移動する場合は、フォルダを選択 →  (開く) と操作してから移動先を選択します。	
	削除	一件削除	お気に入りを1件削除します。
		選択削除	お気に入りを選択削除します。 1. 削除するお気に入りを選択→  2.  (削除)→  (OK)→  (OK) → 
		全て削除	お気に入りを全件削除します。

画面メモを利用する

画面メモは、最大10件(最大約820KB)まで登録できます。

1 PCサイトビューアーメニュー／ブラウジング中メニューで[画面メモ]

画面メモ一覧画面が表示されます。

画面の下部には、選択した画面メモのURLが表示されます。

2 画面メモを選択→●(表示)→●

画面メモが表示されます。

いずれかのキー(、 を除く)を押すと、画面メモ一覧画面に戻ります。



◎ 画面メモでは、表示中の内容を画像として保存します。保存された画面メモを表示した場合、リンクなどを操作することはできません。

オプションメニューを利用する

1 画面メモ一覧画面で画面メモを選択→ (オプション)

新規作成	画面メモを新規登録します。 ●(編集)→タイトルを入力→●→ (登録)→● ・タイトルは、50文字まで入力できます。
編集	登録済みの画面メモのタイトルを編集します。
移動	画面メモの一覧での表示位置を移動します。 ◎で移動先を選択→ (ここへ)→●
削除	一件削除 画面メモを1件削除します。 選択削除 画面メモを選択削除します。 1. 削除する画面メモを選択→● 2. (削除)→ (OK)→ (OK)→●
	全て削除 画面メモを全件削除します。

待受指定を利用する

待受画面で一定時間経過すると、待受指定で選択したWEBサイトの一部を待受画面に表示できます。お客様が指定した時間ごとに情報を自動更新できます。



- ◎ 自動更新された場合も、更新ごとにパケット通信料がかかりますので、ご注意ください。更新間隔を短く設定すると通信料が高額となる場合があります。
- ◎ 待受指定を設定すると、EZアプリの[待受EZアプリ設定](▶P.191)が設定されている場合は、待受EZアプリ設定が解除されます。また、待受指定を設定中に待受EZアプリ設定を設定すると、PCサイトビューアーの待受指定が解除されます。
- ◎ 待受指定を設定した場合、電池バックのご利用可能時間が短くなります。
- ◎ 待受指定は、最大10件(最大約100KB)まで登録できます。そのうち1件を待受画面で表示する待受指定として選択できます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は起動しません。

1 PCサイトビューアーメニュー／ブラウジング中メニューで[待受指定]

待受指定一覧画面が表示されます。

2 待受指定を選択→●

3 ◎で更新間隔を選択→●→ (OK)→●

更新間隔は「24時間」「12時間」「8時間」「4時間」「2時間」「1時間」「30分」「更新しない」から選択できます。

待受指定に選択したものには、待受指定一覧画面に、▶が表示されます。



- ◎ 待受指定をOFFにするには、待受指定一覧画面で「設定しない」を選択して●を押します。
- ◎ 待受画面でページを表示中に (接続)を押すと、ページの先頭から表示して、通常のブラウジングと同様にPCサイトビューアーを操作できます。

待受指定を新規作成する

現在表示中のページを待受指定に登録します。

1 待受指定一覧画面で [F7] (オプション) → [新規作成]

⬇️を押すと、待受指定で表示する領域を縮小できます。

[F8] (拡大)を押してから、⬆️を押すと、表示領域を拡大できます。

※もう一度、[F7] (縮小)を押すと、表示領域を縮小できます。

2 ⬇️ → ⬇️ → ⬇️ (編集) → タイトルを入力 → ⬇️

タイトルは、50文字まで入力できます。

3 [F7] (登録) → ⬇️



memo

◎ PCサイトビューアーメニューで「待受指定」を選択した場合は、新規作成できません。

◎ 表示する領域としてページの一部を選択した場合は、WEB サイトの内容や、WEBサイトが更新されたことにより選択した部分が待受画面で正しく表示されないことがあります。

◎ SSL / TLS対応サイトのページ([https://]で始まるURLのページ)や、個人認証が必要なページ(パスワードで保護されたページ)を登録しようとすると、エラーメッセージが表示されて登録できない場合があります。

※ ページを登録できた場合でも、待受指定でのページ更新時に認証エラーとなり、正しくページを表示できない場合がありますのでご注意ください。

オプションメニューを利用する

1 待受指定一覧画面で待受指定を選択 → [F7] (オプション)

新規作成	▶ 上記「待受指定を新規作成する」
プレビュー	登録されているページを表示します。 ・ ページを表示するために通信料がかかります。
詳細	待受指定のURL、全取得容量目安、更新容量目安のKB数、更新間隔を表示します。


編集	登録済みの待受指定の表示領域とタイトルを変更します。 ・ ページを表示するために通信料がかかります。	
移動	待受指定の一覧での表示位置を移動します。 ⬇️で移動先を選択→ [F7] (ここへ)→ ⬇️	
削除	一件削除	待受指定を1件削除します。
	選択削除	待受指定を選択削除します。 1. 削除する待受指定を選択→ ⬇️ 2. [F7] (削除)→ [F7] (OK)→ [F7] (OK) → ⬇️
	全て削除	待受指定を全件削除します。

PCサイトビューアーを設定する

1 PCサイトビューアーメニュー／ブラウジング中メニューで[設定]

各種表示設定	表示モード	表示モードを切り替えます。 スモールスクリーン*:E05SHの画面のサイズに合わせて表示 PCスクリーン:PCで表示した場合と同じようにレイアウトして表示 ・ 「PCスクリーン」を選択すると、レイアウトされたページの一部分が表示されます。
	表示切替	画面の縦表示／横表示を切り替えます。 「縦表示*」「横表示」
	全画面表示	ページの内容を全画面に表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF*」 ・ 全画面表示中でも、[F8]を押すとアクションメニュー、[F7]を押すとブラウジング中メニューが表示されます。

各種表示 設定	画像表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 • ページの指定により画像が非表示にならない場合があります。
	Flash表示	Flash®データをアニメーション表示にするかどうかを設定します。 「ON」「OFF*」
	広告表示	広告を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 • 海外ではバナー広告も課金の対象となります。海外で使用する場合は、「OFF」に設定することをおすすめします。
	拡大縮小表示	ページを拡大表示、縮小表示します。 選択モード : ページ全体の概要を表示して、選択枠で選択した部分を表示 80% / 100%* / 150% : それぞれの大きさに拡大縮小して表示 • 「選択モード」は、ブラウジング中のみ選択できます。
	文字サイズ表示	ページを表示する文字サイズを設定します。 「小」「標準*」「大」
	テーマ	ページのタイトルを表示する領域やメニューなどの色を選択します。 「標準*」「ダーク」「ブライト」「ピンク」「グリーン」「オレンジ」

機能設定	JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	Cookie	Cookieを利用するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	リダイレクト	無効なURLにアクセスしようとした場合などに、リダイレクト先のページを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	リフレッシュ	リフレッシュ・メタタグを有効にするかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 • リフレッシュ・メタタグは、ホームページが移転したときなど、自動的に別のページに転送する場合などに用いられます。
	ログイン情報	ログイン時にIDとパスワードを記憶するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	ポインタ	ポインタを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	ルート証明書	ルート証明書による認証を承認するかどうかを設定します。 ルート証明書を選択 → ● → 【承認*】 / 【拒否】 • ルート証明書を選択して  (詳細) を押すと、選択したルート証明書の詳細が表示されます。

各種警告表示設定	起動時警告表示	通信料に関するご注意を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	待受指定警告表示	待受指定設定時に通信に関するご注意を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	全画面表示警告	全画面表示にする際、確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	ページサイズ警告表示	ページサイズ(容量)の大きなページを表示した場合に、メモリ残量が少なくなったとき警告を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	検索ツール警告表示	検索ツールに関するご注意を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
	ログイン情報警告表示	IDとパスワードを記憶する際にご注意を表示するかどうかを設定します。 「する*」「しない」
起動時表示ページ	PCサイトビューアーの起動時に表示する内容を選択します。 「PCサイトビューアーメニュー*」「ホームページ」	

リセット	Cookieリセット	保存されているCookie情報をすべて削除します。
	ログイン情報リセット	記憶されているIDとパスワードをすべて削除します。
	前回表示画面リセット	前回表示画面のキャッシュ情報を削除します。
	設定リセット	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットします。 ・「機能リセット(M452)」を行ってもリセットされます。
	メモリリセット	PCサイトビューアーに登録されているすべてのお気に入り／アクセス履歴／画面メモ／待受指定／入力履歴／Cookie情報／ログイン情報／前回表示画面を削除します。 ・「メモリリセット(M453)」を行っても削除されます。
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットし、登録されているすべてのお気に入り／アクセス履歴／画面メモ／待受指定／入力履歴／Cookie情報／ログイン情報／前回表示画面を削除します。 ・「オールリセット(M455)」を行ってもリセット、削除されます。
PCサイトビューアーについて	ブラウザのバージョン情報を表示します。	

※ お買い上げ時／設定リセット／初期化後の設定です。

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

サービス	参照先
標準サービス	Cメール P.148
お留守番サービス (ボイスメール含む)	下記
着信転送サービス	P.219
割込通話サービス	P.222
発信番号表示サービス	P.224
番号通知リクエストサービス	P.225
データ通信サービス	P.228
有料オプション サービス*	三者通話サービス P.223
	EZ待ちうた P.225
	迷惑電話撃退サービス P.227
	通話明細分計サービス P.228

* 有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。
お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、「電波OFFモード(M52)」を「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■ お留守番サービスをご利用になる前に

- au 電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始されています。
- お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.219)は同時に開始できません。

- お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.225)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエストサービスが優先されます。

■ お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールについて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり(保存)する時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで*2
1件あたりの録音時間	3分まで

*1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。
*2 件数は伝言とボイスメール(▶P.216)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル操作	入力する特番にかかわらず、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかります。
伝言・ボイスメールの録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 ※ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

■お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。

1 待受画面で **1** **4** **1**

2 ガイダンスに従って操作

■お留守番サービスを開始する(M532/M533)

■ 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送する場合
(留守番開始1)

1 待受画面で **●** **5** **3** **2** または
1 **4** **1** **1**

2

■ 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送しない場合
(留守番開始2)

1 待受画面で **●** **5** **3** **3** または
1 **4** **1** **3**

2

■お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転送)
- 通話中にかかってきた場合(「留守番開始1」で開始した場合のみ)(話中転送)
- 着信中に (転送) または (メニュー) → [着信転送] と操作した場合(選択転送)



memo

- お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(▶P.283)または「オート着信(M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

■お留守番サービスを停止する(M534)

1 待受画面で **●** **5** **3** **4** または
1 **4** **1** **0**

2



memo

- お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。

- ◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音／確認／変更「1414」などの操作をすることができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、停止設定ができません。

電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここで説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

1 お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、E05SHのお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.217「応答メッセージの録音／確認／変更をする(M535)」)

電話をかけてきた相手の方は「#」を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作2に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても応答メッセージはスキップしません。

2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作3へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

3 「#」を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- ①：録音した伝言を再生して、内容を確認する
- ②：録音した伝言を「至急扱い」にする
- ③：録音した伝言を消去して、取り消す
- ✕：録音した伝言を消去して、録音し直す

4

memo

- ◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

1 待受画面で ① ⑥ ① ② +相手の方のau電話番号を入力→

2 ガイダンスに従ってボイスメールを録音

伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.100)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴／総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

memo

- ◎「発番情報なし」と「発番情報あり」の保持期間は共に48時間です。
- ◎それぞれ保持件数は次の通りです。
発番情報なし：1件
発番情報あり：20件

- ◎ご契約時は、「発信情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.215)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発信情報なし」に変更できます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは、着信履歴(▶P.100)で確認できます。

電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

memo

- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ◎ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。お留守番サービス総合案内(▶P.215)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

伝言・ボイスメールを聞く(M531)

- 1 待受画面で** ● **[5]** **[3]** **[1]** **[PWR]** または
[1] **[4]** **[1]** **[7]** **[PWR]**

2 ガイダンスに従ってキー操作

- [1]** : 同じ伝言をもう一度聞く
- [2]** : 伝言を保存
- [4]** : 5秒間巻き戻して聞き直す

- [5]** : 伝言を一時停止(20秒間)*1
- [6]** : 5秒間早送りして聞く
- [9]** : 伝言を消去
- [0]** : 伝言再生中の操作方法を聞く
- #** : 次の伝言を聞く*2
- ✕** : 前の伝言を聞く*2

*1 **[PWR]** 以外のキーを押すと、伝言の再生を再開します。

*2 再生中の伝言は保存されません。

3 **[PWR]**

memo

- ◎お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール(▶P.216)も同じものとして扱われます。
- ◎伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

応答メッセージの録音／確認／変更をする(M535)

新しい応答メッセージの録音や現在設定している応答メッセージの内容の確認／変更、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- 1 待受画面で** ● **[5]** **[3]** **[5]** **[PWR]** または
[1] **[4]** **[1]** **[4]** **[PWR]**

■すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを録音する場合

- 2** **[1]** → **3分以内で応答メッセージを録音** → **[#]** → **[#]**
→ **[PWR]**

■名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを録音する場合

- 2** **[2]** → **10秒以内で名前を録音** → **[#]** → **[#]** → **[PWR]**

■ 設定されている応答メッセージを確認する場合

2 3 → 応答メッセージを確認 → PWR

■ 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合

2 7 → 3分以内に応答メッセージを録音 → # → #
→ PWR

memo

- 録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の設定でスキップができないようにすることもできます。
- 録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って「4」を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- 録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って「8」を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言・ボイスメールの蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておく、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。

(▶P.217「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

1 待受画面で 1 6 1 0 PWR

2 PWR

memo

- 蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

蓄積停止を解除する

1 待受画面で 1 6 1 1 PWR

2 ガイダンスを確認後 PWR

memo

- 蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるようにするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

お留守番サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のE05SH以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

1 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

2 ご利用のE05SHの電話番号を入力

3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.46)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作

memo

- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎ 遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

英語ガイドダンスへ切り替える(M536)

お留守番サービスの操作ガイドンサや、標準の応答メッセージを日本語から英語に変更できます。

1 待受画面で または

英語ガイドダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2

memo

- ◎ ご契約時は、日本語ガイドダンスに設定されています。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

日本語ガイドダンスへ切り替える(M537)

1 待受画面で または

日本語ガイドダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2

memo

- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選択できます。

memo

- ◎ 緊急電話(110/119/118)、時報/天気予報(117/177)など一般に転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎ 着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.214)を同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎ 着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.225)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎ 無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。
①話中転送 ②選択転送 ③無応答転送
- ◎ 無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。
- ◎ 海外での着信転送サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」～「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からE05SHまでの通話料	有料 ※ 電話をかけてきた相手の方のご負担となります。
E05SHから転送先までの通話料	有料 ※ お客様のご負担となります。 ※ 海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話通信事業者からのご請求となります。

応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切っているときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

1 待受画面で **1** **4** **2** **2** + 転送先電話番号を入力



2 **PWR**



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、**1** **4** **2** **1** **2** で設定できます。
- ◎ 無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.283)または「オート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

通話中にかかってきた電話を転送する(話中転送)

1 待受画面で **1** **4** **2** **3** + 転送先電話番号を入力



2 **PWR**



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、**1** **4** **2** **1** **3** で設定できます。
- ◎ 話中転送と割込通話サービス(▶P.222)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

かかってきたすべての電話を転送する(フル転送)

1 待受画面で **1** **4** **2** **4** + 転送先電話番号を入力



2 **PWR**



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、**1** **4** **2** **1** **4** で設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のE05SHIは呼び出されません。

手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

1 待受画面で **1** **4** **2** **5** + 転送先電話番号を入力



2 **PWR**



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、**1** **4** **2** **1** **5** で設定できます。
- ◎ 着信中に (転送) または ● (メニュー) → [着信転送] と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

海外の電話へ転送する

KDDI(001)の国際電話サービスで、海外の電話に転送できます。

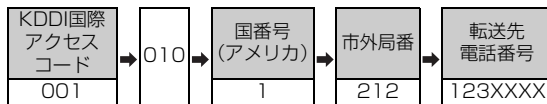
例: アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

1 転送の種類によって、それぞれの番号を入力→

1 4 2 2 : 無応答転送 1 4 2 4 : フル転送
1 4 2 3 : 話中転送 1 4 2 5 : 選択転送


2 転送先電話番号を入力

転送先電話番号をKDDI国際アクセスコードから入力します。



3

KDDI国際電話サービスについてのお問い合わせ先
一般電話・au電話から

 0077-7-111 (通話料無料)

受付時間 9:00~20:00、土日祝も受付



◎ KDDI以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。また、au国際電話サービス(005345)での転送はご利用いただけません。

着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

1 待受画面で 1 4 2 0

2

着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のE05SH以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

1 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

2 ご利用のE05SHの電話番号を入力

3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.46)をご参照ください。

4 ガイドンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎ 遠隔操作には、プッシュボタンを使用します。プッシュボタンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービスです。



- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時またはau ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎ Packet通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

割込通話サービスを開始する(M538)

1 待受画面で 5 3 8 または

1 4 5 1

2



- ◎ 割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.225)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎ 割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.227)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合はご利用になれません。

割込通話サービスを停止する(M539)

1 待受画面で 5 3 9 または

1 4 5 0

2



- ◎ 割込通話サービスを「停止」に設定しても、Packet通信やEZweb起動中にしばらくデータのやりとりにない場合には、かかってきた電話を受けることができます。
- ◎ 「最大3.1Mbpsエリア」でPacket通信をしている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

割込通話を受ける

■ Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合

1 Aさんと通話中に割込音が聞こえる

2

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。



- ◎ 通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎ 割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。
- ◎ 海外での割込通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

1 待受画面で +相手先電話番号を入力

→ 

memo

- ◎ 発信者番号を通知する／しないを設定する場合は、「186」「184」を最初にダイヤルしてください。
- ◎ 割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

■ Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合


1 Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力

通話中にアドレス帳や発信履歴、送受信メール履歴から電話番号を呼び出すこともできます。

2


通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさん呼び出します。


3 Bさんと通話

Bさんが電話に出ないときは、を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

4

3人で通話できます。

を押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。

を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

memo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話を開始したお客様が電話を切って、AさんとBさんの通話にすることはできません。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎ 三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎ 三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。
- ◎ 海外での三者通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のE05SHのディスプレイに表示されるサービスです。

■ お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。



- ◎ 発信者番号 (E05SHの電話番号) はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気をください。
- ◎ 電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。
- ◎ 海外から発信した場合、原則として相手の方に電話番号が通知されません。

■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号が、E05SHのディスプレイに表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話をかけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。

表示	説明
「通知不可能」 (Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。



- ◎ 海外で着信した場合、原則として発信者番号が表示されますが、現地事業者の事情により、「通知不可能」や実際とは異なる番号が表示されることがあります。また、電話をかけてきた相手の方が発信者番号を通知していない場合であっても、発信者番号が表示されることがあります。

電話番号を通知するかどうかを設定する (M46)

1 待受画面で ● 4 6

2	ON	お客様のE05SHの電話番号が、相手の方に通知されます。
	OFF	電話番号は、相手の方に通知されません。



- ◎ 電話をかけるとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して入力した場合は、「発信者番号通知 (M46)」の設定にかかわらず、入力した「184」または「186」が優先されます。
- ◎ 発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M46)」を「ON」にしても相手の方に電話番号が通知されません。電話番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ 「発信者番号通知 (M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号 (110、119、118) への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。

番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。



- ◎ 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎ お留守番サービス(▶P.214)、着信転送サービス(▶P.219)、割込通話サービス(▶P.222)、三者通話サービス(▶P.223)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎ 番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.227)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎ サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

番号通知リクエストサービスを開始する

1 待受画面で

2



- ◎ 電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎ 番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア)へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。

- ◎ 次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - ・ 公衆電話、国際電話
 - ・ Cメール
 - ・ その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

番号通知リクエストサービスを停止する

1 待受画面で

2

EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)

EZ待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽やメロディを聴かせてあげることができるサービスです。
指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶこともできます。

■ EZ待ちうたに関するご注意

- ・ 月額使用料は、有料です。
- ・ au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- ・ 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・ 改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同

月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。

- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化することがあります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebのお申し込みが必要です。
- 楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

待ちうたの楽曲を登録する(M22)

1 待受画面で → [はい]

2 待ちうたの楽曲を登録



- ◎ 設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ◎ 購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。
- ◎ 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ◎ 相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

楽曲を聴かせる設定をする(M22)

■ 全員に聴かせる場合

1 待受画面で → [はい]

2 [聴かせる方法を設定する(My設定)] → [1. みんなに聴かせる]

3 画面の指示に従って設定



- ◎ 発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- ◎ 「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定することもできます。
- ◎ 着信転送サービス(▶P.219)が起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手の方に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。
- ◎ グローバルパスポートGSM/CDMAで海外で使用しているときは、電話をかけてきた相手の方にEZ待ちうたの楽曲は流れません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

待ちうた情報お知らせサービスを利用する

EZ待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメールで通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる操作です。

1 待ちうたを聴いてから60分以内に 090-4444-1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信されてきます。



- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電話をご利用のお客様のみとなります。
- ◎ Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生します。
- ◎ 楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせサービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料は発生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。



- ◎ お留守番サービス(▶P.214)、着信転送サービス(▶P.219)、割込通話サービス(▶P.222)、三者通話サービス(▶P.223)、番号通知リクエストサービス(▶P.225)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

最後に着信した電話番号を受信拒否リストに登録する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

1 待受画面で **1** **4** **4** **2**

2



- ◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎ 電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。

◎ 次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。

- ・ 警察、消防機関、海上保安本部
- ・ 公衆電話、国際電話
- ・ Cメール

◎ 通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。

◎ 受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方に「こちらはauです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。

◎ 受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。

◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストへの登録ができません。日本で受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断りガイダンスに接続されます。

◎ 受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。

- ・ Cメール
- ・ 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リストから削除する

1 待受画面で **1** **4** **4** **8**






2



◎ 受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。

◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストからの削除ができません。




受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する

1 待受画面で     

2 

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

1 待受画面で    +相手先電話番号を入力

→ 



memo

- ◎ 分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎ 発信者番号を通知する／しないを設定する場合は、「186」「184」を最初にダイヤルしてください。
- ◎ フリーダイヤル、110、119、118、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎ 月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、Packet通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8MbpsでのPacket通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

E05SHでは「au.NET(エーユーネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスで加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。


■ パケット通信ご利用上の注意

- Bluetooth®接続やUSBドライバ/USBケーブル(別売)を使用している通信料は、パソコン・PDA・カーナビなどを利用したパケット通信料定額サービス対応機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご加入いただいていない場合、パケット通信料割引サービスの上限額の対象とはなりません。
- 画像を含むサイトの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- フォーム型のコンピューターウイルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウイルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

- ・ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ送受信を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信速度が自動的に制限される場合があります。
- ・E05SHは、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ・パソコンなどからの接続の方法、Packet通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。

E05SHから:待受画面で  → [au one トップ] → [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから:<https://cs.kddi.com/> (auお客さまサポート)

※ パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

■ PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料*	有料

■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料*	有料

※ 通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

現在地の通信環境を確認する(M571)

1 待受画面で → [実行]

次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
最大3.1MbpsのPacket通信とマルチキャスト通信が可能です	CDMA 1X WINサービスエリア内です。
最大144kbpsのPacket通信が可能です	CDMA 1X WINサービスエリア外です。
電波状態の良いところでリトライしてください	電波圏外(サービスエリア外が電波極弱)です。



memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M571)」を行うことができません。

PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。USBドライバについては、付属のインストールマニュアルをご参照ください。また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

KDDI法人向け機種ホームページ:http://www.kddi.com/business/keitai_denwa/index.html

シャープ株式会社のホームページ:<http://www.sharp.co.jp/k-tai/>
接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」 「USB充電ケーブル01(別売)」

1 E05SHとパソコンなどを接続機器(USBケーブルWIN(別売)など)を使って接続

2 接続機器のモデムを設定

3 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定





■ au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名 ^{*1}	[au@au-win.ne.jp]
パスワード ^{*1}	[au]
電話番号 ^{*2}	*99* *24#
DNSアドレス	プライマリDNS:210.196.3.183 セカンダリDNS:210.141.112.163

^{*1} ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。

^{*2} 「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99* *24#」と設定してください。「*99* *24#」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

memo

- ◎Packet通信中に  (確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎Packet 通信中に Eメールを受信した場合は、 が表示されて、「お知らせ受信(M214)」で設定された受信音が鳴ります。Packet通信を終了した後、Eメールを受信します。
- ◎Packet 通信中に Cメールを受信した場合は、 が表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎Packet 通信中に緊急地震速報を受信した場合は、 が表示されて、警報音(固定)が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。

カメラで撮影する

このカメラでできること

E05SHは有効画素数203万画素のCMOSカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。また、マクロモードにすることで、近距離でもフォト撮影やムービー録画ができます。撮影したフォトやムービーはEメールに添付して送信できます。

■ フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定を選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320	ノーマルモード 固定	21KB程度	5,000枚
壁紙(ワイド): 240×400	ノーマルモード 固定	27KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480	ノーマルモード 固定	70KB程度	5,000枚
1M: 1,280×960	ファインモード	341KB程度	2,152枚
	ノーマルモード	205KB程度	3,643枚
2M: 1,600×1,200	ファインモード	423KB程度	1,754枚
	ノーマルモード	244KB程度	2,960枚



memo

◎ ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■ ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。

○:Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	○
QVGA	320×240	最大約120分*	△

* 市販品のmicroSDメモリーカード(512MB～2GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリーカードの容量により録画可能時間は異なります。

カメラをご利用になる前に

- ・ レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して画像が変色することがあります。
- ・ E05SHを暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存したときは画像が劣化することがあります。
- ・ カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでご了承ください。
- ・ レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- ・ 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがつかないようにご注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップを手で固定してから撮影してください。

- ・手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。
特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。
また、被写体が動いた場合もブレた画像になりやすいのでご注意ください。
- ・蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうすい縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- ・ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- ・携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・標準撮影／マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マクロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやける場合があります。
- ・カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- ・次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
 - ・強い逆光のもとにある被写体
 - ・光沢のある金属など明るく反射している被写体
 - ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
 - ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
 - ・暗い場所にある被写体
 - ・動きが速い被写体

- ・モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。
- ・マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- ・カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な音が聞こえる場合がありますが、機器の内部部品の動作音で、異常ではありません。
- ・フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。また、本体の温度が上昇し、カメラが使用できなくなることがあります。
- ・太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- ・動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- ・プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- ・電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- ・お客様がE05SHのカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行った場合、法律や条例／迷惑防止条例などに従って罰せられることがあります。
- ・カメラ使用中はカラーベールビューを使用できません。

E05SHの持ちかた

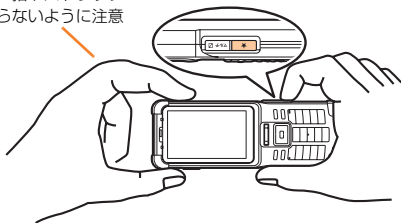


〈縦向き〉

両手で本体をしっかりと持ち、シャッター

●を押して撮影します。

レンズに指やストラップ
がかからないように注意



〈横向き〉

両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーの

★を押して撮影します。

フォトを撮影する

1 待受画面で [★] (長押し)

フォトモニター画面が表示されます。

⦿:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」▶P.342)をご参照ください。)

⦿:明るさの調整(「+2.0」～「-2.0」まで調節できます。)

[E]:オートフォーカスロック

[5]:キー操作ガイドの表示ON/OFF

[#]:モバイルライト切り替えON/オート/OFF



〈フォトモニター画面〉

2 ⦿ (撮影) / [★]

シャッター音が鳴り、フォトプレビュー画面に撮影した画像が表示されます。

3 ⦿ (保存)

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。



〈フォトプレビュー画面〉



memo

⦿ フォトプレビュー画面やそのサブメニュー画面で約 1 分間何も操作しないと、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。

オートフォーカスロックについて

◎フォトモニター画面で [F] を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠([F])が緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オートフォーカス枠([F])が赤色で表示されます。

※「フォーカス設定」(▶P.238)が「遠景固定」「マクロ固定」に設定されていると、フォーカスロックできません。

フォトが保存されるフォルダについて

◎データフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。

※デジカメモードで撮影した場合、microSD メモリカードがセットされているときは、自動的にデータフォルダ(microSD)の「デジカメフォルダ」に保存されます。

フォトを連写する

1回の撮影で連続した4枚／9枚のフォトを撮影できます。

1 「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面で [F] (サブメニュー)→[連写設定]

2 [連写起動]→[ON(連写モード)]

3 ◎ (撮影) / ★

連続撮影したフォトがサムネイル画面に表示されます。

- 「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合は、◎ (撮影) を連続で押してください。 [F] (完了) を押すと、サムネイル画面にシャッターを押した数だけのフォトが表示されます。

連写中に [F] (撮直し) / [F] を押すと、撮影済みのフォトをすべて削除して撮り直しができます。



《サムネイル画面》

4 ◎ でフォトを選択→◎ (表示)

5 ◎ (保存)

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。

保存したフォトには、サムネイル画面に [F] が表示されます。

memo

◎「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面で [F] (サブメニュー)→[連写設定]→[連写速度]／[連写枚数]と操作すると、撮影間隔(「はやい」「ふつう」「おそい」「マニュアル」)や連写枚数(「9枚」「4枚」)を設定できます。

ムービーを録画する

1 待受画面で★ (長押し)

→ [F] (ムービーモニター画面)

ムービーモニター画面が表示されます。

◎ : ズームイン／ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」(▶P.342)をご参照ください。)

◎ : 明るさの調整(「+2.0」～「-2.0」まで調節できます。)

[5] : キー操作ガイドの表示ON/OFF

[#] : モバイルライト切り替えON/オート/OFF



《ムービーモニター画面》

2 ◎ (録画) / ★

録画中画面が表示されます。録画中に次の操作ができます。

◎ : ズームイン／ズームアウト

◎ : 明るさの調整

[F] (00) / (●) : 録画を一時停止／解除



《録画中画面》

■録画モードが「高品質L」の場合

3 ● (停止) / 録画時間経過

ムービープレビュー画面が表示されます。
 [7] (サブメニュー) → [再生] で保存するムービーを確認できます。

⦿ : 音量調節 (ムービー再生時)

4 ● (保存) / []

データフォルダ(本体)に保存されます。



《ムービー
プレビュー画面》

■録画モードが「QVGA」の場合

3 ● (停止) / 録画時間経過

本体内部またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。



memo

◎ 着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータフォルダに保存されます。ただし、録画モードが「高品質L」の場合は、着信前までのムービーのプレビュー画面が表示されます。

◎ 録画モードが「高品質L」の場合、ムービープレビュー画面や一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。

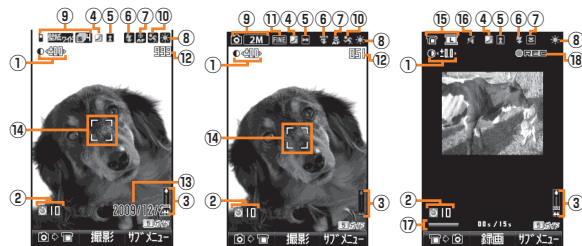
録画モードが「QVGA」の場合、一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーをデータフォルダ(本体)またはデータフォルダ(microSD)の「ムービーフォルダ」に自動的に保存します。

ムービーが保存されるフォルダについて

◎ データフォルダ内の「ムービーフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。

※ 録画モードが「QVGA」で撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、自動的にデータフォルダ(microSD)の「ムービーフォルダ」に保存されます。ただし、microSDメモリカードに空き容量がない場合は、自動的にデータフォルダ(本体)に保存されます。

カメラ画面の見かた



《フォト画面》

(壁紙モードの場合)

《フォト画面》

(デジカメモードの場合)

《ムービー画面》

■共通のアイコン

① 明るさ調整アイコン: [] []

② セルフタイマーアイコン: []

③ ズームアイコン: [] []

④ GPS情報アイコン: []

⑤ 保存向きアイコン: []

撮影時に [] が正しい向きになるように撮影してください。

⑥ モバイルライトアイコン: [] (ON) [] (オート) 非表示(OFF)

⑦ フォーカス設定アイコン: [] (センターAF) [] (マクロAF)

[] (遠景固定) [] (マクロ固定)

⑧ ホワイトバランスアイコン: 非表示(オート) [] (太陽光)

[] (曇り/日陰) [] (電球) [] (蛍光灯)

■ フォトモニター画面に表示されるアイコン

- ⑨ 撮影モードアイコン: (壁紙モード) (デジカメモード)
 フォトサイズアイコン: (壁紙(標準))
 (壁紙(標準)連写モード) (壁紙(ワイド))
 (壁紙(ワイド)連写モード) **0.3M** (0.3M) **1M** (1M)
2M (2M)
 ・ 連写モードアイコンの右側には、連写速度のアイコン() (はやり) (ふつう) (おそい) (マニュアル))と連写枚数が表示されます。
- ⑩ 撮影シーンアイコン: 非表示(オート) (夜景) (文字)
 (スポーツ)
- ⑪ 画質設定アイコン: **FINE** (ファインモード)
- ⑫ 撮影可能残り枚数: **999**
- ⑬ 日付スタンプ
- ⑭ オートフォーカス枠:




■ ムービーモニター画面／ムービー録画中画面／ムービープレビュー画面に表示されるアイコン

- ⑮ 撮影モードアイコン:
 録画モードアイコン: (高品質L) **QVGA** (QVGA)
- ⑯ 音声なしアイコン:
- ⑰ 時間の目安:
 ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示します。
- ⑱ 録画状況／再生状況アイコン: **STANDBY** (スタンバイ)
REC (録画中) **PAUSE** (一時停止中)
PLAY (再生中)

モニター画面でできること

1 フォトモニター画面／ムービーモニター画面で (サブメニュー)

2	<table border="1"> <tr> <td>フォトサイズ*1</td><td>▶P.237「フォトサイズを設定する」</td></tr> <tr> <td>録画モード*2</td><td>▶P.238「ムービーの録画モードを設定する」</td></tr> <tr> <td>撮影モード</td><td> 撮影モードを選択します。 「フォト(壁紙モード)」 「フォト(デジカメモード)」 「ムービー」 ・ () / () を押してフォト／ムービーを切り替えたり、フォトモニター画面で を押して壁紙モード／デジカメモードを切り替えることもできます。 </td></tr> <tr> <td>撮影シーン*1</td><td> フォトの撮影シーンを選択します。選択したシーンに最適なホワイトバランス、明るさなどの撮影条件が設定されます。 「オート」「夜景」「文字」「スポーツ」 ・ フォトモニター画面で を押しても撮影シーンを設定できます。 ・ 「オート」以外に設定すると、ホワイトバランスは「オート」になります。 </td></tr> <tr> <td>日付スタンプ*3</td><td> 撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」「文字色設定」 </td></tr> <tr> <td>フレーム*3</td><td> あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オリジナル」「データフォルダ」「フレームなし」 </td></tr> <tr> <td>録画音声*2</td><td> 録画時に音付きで録画するか、音なしで録画するかを設定をします。 「音声あり」「音声なし」 </td></tr> <tr> <td>GPS情報</td><td> 次に撮影するフォト／ムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」 </td></tr> </table>	フォトサイズ*1	▶P.237「フォトサイズを設定する」	録画モード*2	▶P.238「ムービーの録画モードを設定する」	撮影モード	撮影モードを選択します。 「フォト(壁紙モード)」 「フォト(デジカメモード)」 「ムービー」 ・ () / () を押してフォト／ムービーを切り替えたり、フォトモニター画面で を押して壁紙モード／デジカメモードを切り替えることもできます。	撮影シーン*1	フォトの撮影シーンを選択します。選択したシーンに最適なホワイトバランス、明るさなどの撮影条件が設定されます。 「オート」「夜景」「文字」「スポーツ」 ・ フォトモニター画面で を押しても撮影シーンを設定できます。 ・ 「オート」以外に設定すると、ホワイトバランスは「オート」になります。	日付スタンプ*3	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」「文字色設定」	フレーム*3	あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オリジナル」「データフォルダ」「フレームなし」	録画音声*2	録画時に音付きで録画するか、音なしで録画するかを設定をします。 「音声あり」「音声なし」	GPS情報	次に撮影するフォト／ムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」
フォトサイズ*1	▶P.237「フォトサイズを設定する」																
録画モード*2	▶P.238「ムービーの録画モードを設定する」																
撮影モード	撮影モードを選択します。 「フォト(壁紙モード)」 「フォト(デジカメモード)」 「ムービー」 ・ () / () を押してフォト／ムービーを切り替えたり、フォトモニター画面で を押して壁紙モード／デジカメモードを切り替えることもできます。																
撮影シーン*1	フォトの撮影シーンを選択します。選択したシーンに最適なホワイトバランス、明るさなどの撮影条件が設定されます。 「オート」「夜景」「文字」「スポーツ」 ・ フォトモニター画面で を押しても撮影シーンを設定できます。 ・ 「オート」以外に設定すると、ホワイトバランスは「オート」になります。																
日付スタンプ*3	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」「文字色設定」																
フレーム*3	あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オリジナル」「データフォルダ」「フレームなし」																
録画音声*2	録画時に音付きで録画するか、音なしで録画するかを設定をします。 「音声あり」「音声なし」																
GPS情報	次に撮影するフォト／ムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」																

バーコードリーダー ^{※1}	バーコードリーダーを起動します。
カメラ設定	▶P.238「カメラを設定する」
連写設定 ^{※3}	▶P.234「フォトを連写する」
セルフタイマー	撮影時に設定した秒数が経過した後、撮影／録画を開始します。 「10秒」「5秒」「2秒」「OFF」 ・セルフタイマーのカウントダウンを中止してやり直す場合は、  を押します。  (中止)を押すと、撮影を中止してセルフタイマーの設定が「OFF」に戻ります。
ホワイトバランス	被写体を自然な色合いで撮影できるように、白を基準にした色の調整ができます。 「オート」「太陽光」「曇り／日陰」「電球」「蛍光灯」 ・モニター画面で  を押してもホワイトバランスを設定できます。 ・「オート」以外に設定すると、撮影シーンは「オート」になります。
撮影データ確認	データフォルダに保存されたフォトやムービーを確認できます。
フォルダの使用状況	データフォルダとmicroSDメモ리카ードの使用状況と使用率を表示します。
フォト画質 ^{※4}	フォトサイズが1M、2Mのときの画質を設定します。 「ファインモード」「ノーマルモード」
ライト	モバイルライトの点灯方法を選択します。 「ON」「オート」「OFF」
ガイド表示	キーの操作ガイドを表示します。

※1 フォトモニター画面でのみ表示されます。

※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。

※3 「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。

※4 「フォト(デジカメモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。



◎ 機能によっては、同時に設定できない場合があります。

フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード／デジカメモードによって選択できるフォトサイズは異なります。

1 フォトモニター画面で (サブメニュー) → [フォトサイズ]

■ 壁紙モードの場合


2	携帯電話にEメール送信するのに適した撮影モードです。
	E05SHの画面サイズで撮影できるモードです。

■ デジカメモードの場合

2	パソコンで表示するのに適した撮影モードです。
	L判サイズできれいにプリントできます。
	2L判サイズできれいにプリントできます。



memo

- ◎ フォトモニター画面で  を押してフォトサイズを切り替えることもできます。
- ◎ アドレス帳、プロフィール、スケジュールから撮影する場合、デジカメモードでのフォトサイズは0.3Mに設定され、変更できません。


ムービーの録画モードを設定する

1 ムービーモニター画面で (サブメニュー) → [録画モード]

2 高品質L	au電話(Wシリーズなど)や3G携帯電話へ送信するのに適した録画モードです。
QVGA	E05SHで表示するのに適した録画モードです。長時間撮影に向きます。




memo


- ◎ムービーモニター画面で  を押して録画モードを切り替えることもできます。
- ◎Eメール、アドレス帳、プロフィール、スケジュールから録画する場合、録画モードは高品質Lに設定され、変更できません。

カメラを設定する

1 フォトモニター画面／ムービーモニター画面で

 (サブメニュー) → [カメラ設定]


2 フォーカス設定	センターAF	被写体との距離が約30cm～無限遠の範囲で動作するオートフォーカスに設定します。
	マクロAF	被写体との距離が約10cm～30cmの範囲で動作するオートフォーカスに設定します。
	遠景固定	被写体との距離を無限遠に固定します。
	マクロ固定	被写体との距離を約10cmに固定します。
特殊効果	あらかじめ特殊効果を表示して撮影します。 「セピア」「モノクロ」「OFF」	
プレビュー設定	高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」「手動再生」	

シャッター音	フォトのシャッター音を選択します。 「シャッター音1」「シャッター音2」 「シャッター音3」「シャッター音4」
録画開始／終了音	ムービーのシャッター音(録画開始／終了音)を選択します。 「シャッター音1」「シャッター音2」 「シャッター音3」「シャッター音4」
全画面表示	撮影時の設定情報を表示するかどうかを設定します。 「OFF」「ON」 ・「ON」に設定しても、一部のアイコンは表示されません。
拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・モニター画面で  を押しても拡大表示を設定できません。
自動保存設定	フォトを撮影した後に、自動的に保存するかどうかを設定します。 「OFF」「ON」

※表示される項目は、画面によって異なります。



memo

- ◎モニター画面で  を押してもフォーカスを設定できます。
- ◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

プレビュー画面でできること

フォトプレビュー画面でできること

1 フォトプレビュー画面で [F7] (サブメニュー)

2	日付スタンプ*	撮影したフォトに日付を付加します。 「ON」「OFF」「文字色設定」
	画像編集*	フォトを保存する前に加工できます。 ▶P.254「フォトを編集する」
	GPS情報	撮影したフォトにGPS情報を付加します。 ▶P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」
	全保存*	連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトを保存します。
	インデックス保存*	壁紙(標準)／(ワイド)サイズ 連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトを1枚の壁紙(標準／ワイド)サイズに並べて保存します。 等倍サイズ 連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトをそのままのサイズで1枚に並べて保存します。
	タイトル編集*	撮影したフォトのタイトルを編集します。 ・全角20／半角40文字以内で入力できます。

*「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

ムービープレビュー画面でできること

1 ムービープレビュー画面で [F7] (サブメニュー)

2	再生	録画した高品質Lのムービーを保存する前に再生できます。
	プレビュー設定	高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」「手動再生」
	ムービー編集	テロップ編集 ▶P.255「ムービーのテロップを編集する」 アフレコ編集 ▶P.256「ムービーの音声のみを録音し直す」
	拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	GPS情報	録画したムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」
	タイトル編集	録画したムービーのタイトルを編集します。 ・全角20／半角40文字以内で入力できます。

撮影したフォト／ムービーをEメールに添付する

撮影したフォト／ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

1 フォトプレビュー画面で [E] (Eメール)／ムービープレビュー画面で [E] (Eメール)

2 [Eメール]／[デコレーションメール]

撮影したフォト／ムービーをデータフォルダに保存した後、フォト／ムービーを添付した状態のEメール作成画面／デコレーションメール作成画面が表示されます。



◎GPS情報が付加されているフォト／ムービーを、Eメール／デコレーションメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。

文字を読み取る

名刺リーダーで名刺を読み取る

読み取った名刺を、アドレス帳に登録、あるいは、コピーしてメモ帳などで利用することができます。

1 待受画面で◎→[カメラ]

→[名刺リーダー]

モニター画面が表示されます。

2 名刺をディスプレイに表示させ、

◎(撮影)

読み取り結果画面が表示されます。

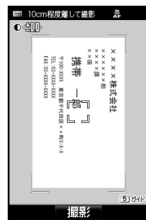
読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整理して表示します。

3 ◎(登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(▶P.87)をご参照ください。

また、☐(コピー)を押すと、読み取り結果をE05SHのメモリへコピーすることができます。(▶P.84「文字をコピー／切り取りしてから貼り付ける」)

読み取った画像は、データフォルダに保存されません。



《名刺リーダー
モニター画面》

テキストリーダーで文字を読み取る

紙などに印刷されている文字列を読み取って、E05SHのメモリへコピーします。

1 待受画面で◎→[カメラ]

→[テキストリーダー]

モニター画面が表示されます。

2 文字列をディスプレイに表示させ、

◎(撮影)

3 読み取りたい行を選択→◎(読取)

枠で囲まれた行が読み取られ、読み取り結果画面が表示されます。

4 ◎

読み取りデータ画面が表示されます。

ここで表示された文字列を利用することができます。

☐(編集)を押すと文字列を編集することもできます。

5 ◎(コピー)→コピー開始位置で◎(始点)

→コピー終了位置で◎(終点)

文字列がE05SHのメモリにコピーされます。



《テキストリーダー
モニター画面》

■ 読み取りモードを切り替える

読み取る文字列の種類に応じてモードを切り替えることができます。

1 読み取り結果画面で (モード)

2 オート	読み取った文字列の種類を自動的に識別して取り込みます。
テキスト	読み取った文字列をそのまま取り込みます。
電話番号	読み取った文字列が電話番号を含む場合、電話番号として取り込みます。
Eメール	読み取った文字列がメールアドレスを含む場合、メールアドレスとして取り込みます。
URL	読み取った文字列がURLを含む場合、URLとして取り込みます。

■ 読み取りデータ画面で使える機能

1 読み取りデータ画面で (サブメニュー)

2 追加読み取り	文字列を再度読み取り、文字列を追加します。	
メモ帳登録	読み取った文字列をメモ帳に登録します。	
辞書検索	読み取った文字列をスマートリンク辞書に貼り付け、単語の意味を検索します。 範囲開始位置で ● (始点) → 範囲終了位置で ● (終点) → 単語の意味を検索 ▶ P.294「スマートリンク辞書で調べる」	
メール本文へ貼付	Eメール	読み取った文字列をEメールの本文に貼り付けます。
	デコレーションメール	読み取った文字列をデコレーションメールの本文に貼り付けます。
	Cメール	読み取った文字列をCメールの本文に貼り付けます。



memo

◎ 名刺リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。

- ・ 名前
- ・ ヨミ (姓のみ)
- ・ 電話番号
- ・ FAX番号
- ・ Eメールアドレス
- ・ 住所、郵便番号
- ・ メモ (会社名、所属、役職、URL、名刺を読み取った日付、その他の項目)

◎ 名刺リーダーでは、アドレス帳にない項目は、メモ欄に登録されます。

◎ 漢字によっては、読み(ヨミガナ)を認識しない場合もあります。


◎ 国際電話番号の「+」の記号は名刺リーダーで読み取っても、アドレス帳に登録することはできません。

◎ 次のような名刺／文字列は読み取れません。

- ・ 背景がついている名刺／文字列
- ・ 手書きまたは手書き風のフォントを使用した名刺／文字列
- ・ 縦書きと横書きが混在した名刺／文字列
- ・ ディスプレイなどに表示された名刺／文字列

◎ 一部の文字列は読み取り結果表示の際に除かれる場合があります。

◎ 読み取り精度が悪い場合は、柔らかい布などでレンズを拭くことで改善される場合があります。

◎ 読み取り結果が間違っている場合は、 (再撮影)を押して再撮影するか、各機能で文字列を利用するときに、内容を直接修正してください。

データフォルダやmicroSDメモ리카ードを利用する

データフォルダを利用する

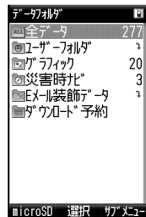
データフォルダには5,000件(EZチャンネルプラス、EZニュースフラッシュ、Eメールのデータ件数は含みません。)、約740MBまでのデータを保存できます。ただしEZアプリと保存領域を共有しているため、EZアプリの使用容量により、データフォルダの保存可能容量は減少します。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。

1 待受画面で●→[データフォルダ]

フォルダー一覧画面が表示されます。



《フォルダー一覧画面》

2 フォルダ／サブフォルダを選択→●

フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データ一覧画面》



memo

- ◎「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「ダウンロード予約」フォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示されます。その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」「Eメールフォルダ」「プライベート」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは表示されません。
- ◎ microSDメモ리카ードが挿入されている場合、フォルダー一覧画面で [microSD] を押すと、データフォルダ (microSD) を表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンについて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
全データ	—	— 全データ
ユーザーフォルダ	全データ	— ユーザーフォルダのフォルダ1～9内の全データ
	フォルダ1～9	— 移動したデータ
	プライベート	— 移動したデータ
ムービーフォルダ	全データ	— ムービーフォルダ内全データ
	日付フォルダ／過去フォルダ	他のau電話などで撮影された標準モードのムービー
		E05SHで録画した高品質Lモードムービー
フォトフォルダ	日付フォルダ／過去フォルダ	E05SHで録画したQVGAモードムービー
		— フォトフォルダ内全データ
		E05SHで撮影した壁紙(標準)、壁紙(ワイド)
ボイスフォルダ	—	E05SHで撮影した0.3M、1M、2M画像
		Myボイスメモで録音したデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
ライセンス未取得	—	ライセンス未取得データ
		ダウンロード未完了のライセンス未取得データ
		動画データ
		着うた®データ
		マルチバックデータ
		EZブックデータ
		コンテンツバックデータ
サウンド	—	メロディデータ(SMAFのボイスデータ含む)、メロディ＆ボイスデータ
		着うた®データ
		アニメ(ピクチャ)&メロディデータ、アニメ(ピクチャ)&ボイスデータ、アニメ(ピクチャ)&メロディ＆ボイスデータ
		着Flashデータ
ガジェット	—	ガジェットデータ
EZムービー	—	EメールやEZwebで入手した動画データ、テレビ電話／グループテレビ電話の録画データ
		ピクチャデータ(JPEG、PNG、GIF)
グラフィック	—	VGA以上のJPEGデータ
		GIFアニメデータ、表示系のみSMAFデータ
		Flash®データ
		ボイスデータ、テレビ電話／グループテレビ電話の録画データ(映像なし)
ボイス	—	ボイスデータ、テレビ電話／グループテレビ電話の録画データ(映像なし)

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
カラオケ	—	アニメ(ピクチャ)&テキスト テキスト&メロディ、テキスト &ボイス、メロディ&ボイス& テキスト アニメ(ピクチャ)&テキスト &メロディ、アニメ(ピクチャ) &テキスト&ボイス、アニメ (ピクチャ)&テキスト&ボイ ス&メロディ
アバター	—	アバターファイル
クーポン フォルダ	クーポン	クーポン情報
	クーポン 内容	クーポン内容データ
	お気に入り 1~10	— 移動したクーポン情報/ クーポン内容データ
ケータイ アレンジ	—	ケータイアレンジファイル
メニュー	—	メニューアイコン
フレーム	—	静止画フレーム
スタンプ	—	スタンプ
辞書	—	辞書データ
祝日データ	—	祝日データ
PIM情報	—	アドレスカード スケジュールカード タスクカード
テキスト	—	テキスト・メモ帳データ
チャンネル ボックス*	—	EZチャンネルプラスの 番組データ
マルチ フォルダ	—	マルチバックデータ
ブック フォルダ	—	電子書籍データ
災害時ナビ	—	災害時ナビデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
地図フォルダ	—	地図データ
Eメール フォルダ	受信 ボックス	受信メール
	送信 ボックス	送信メール
Eメール 装飾データ	テンプ レート	デコレーションメール テンプレートデータ
	デコレー ション エモジ	デコレーションメール 絵文字パック デコレーションメール 絵文字データ
	ラッピング	ラッピングデータ
	受信デコ レーション	受信デコレーションデータ 受信デコレーションデータ (GIFアニメ)
	テンプ レート展開	テンプレート展開データ テンプレート展開データ (GIFアニメ)
	ダウン ロード予約*	ダウンロード予約中のデータ ダウンロード完了のデータ 自動ダウンロードに失敗した データ
	コンテンツ バック	コンテンツバックデータ EZアプリアーカイブデータ
PC ドキュメント	—	Microsoft® Wordデータ/ Microsoft® Excelデータ/ Microsoft® PowerPoint® データ/PDFデータ/HTML データ/mHTMLデータ
不明 フォルダ	—	E05SHが対応していない データ
各フォルダ共通		フォルダ内で再生できない データ

*「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。



◎ データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

アイコン	説明
	他の機能に登録されているデータ
	GPS情報が付加されているデータ

■ プライベートフォルダについて

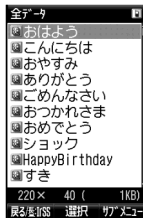
他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデーター一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。



◎ 「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能が通常のデータと同様に表示されます。

■ サムネイル表示とリスト表示を切り替える

- 1 データー一覧画面で (サブメニュー)
→ [サムネイル／リスト切替え]



《リスト表示》



◎ フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生／表示する

1 データー一覧画面でデータを選択→




- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生／表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示／再生できる画像・ムービーのサイズ」(▶P.333)をご参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生／表示できません。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生／表示できない場合があります。再生／表示できないデータの場合は、通常のデータアイコンの代わりに「×」アイコンが表示される場合があります。
- ◎ 海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。
- ◎ データの再生／表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中／停止中などの状態によって異なります。[5]を押して、キー操作のガイドをご確認ください。









- ◎ フォルダやデータによっては、地図ビューアーなどデータフォルダ以外の機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ／データ	参照先
「クーポンフォルダ」内のデータ再生中	▶ P.202「auケータイクーポンを取得する」 ▶ P.204「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」フォルダ表示中	▶ P.172「Myチャンネルから番組を再生する」
「マルチフォルダ」内のデータ再生中	▶ P.172「マルチフォルダから番組を再生する」
「ブックフォルダ」内のデータ再生中	▶ P.174「EZブックで小説やマンガを楽しむ」
「災害時ナビ」内のデータ再生中	▶ P.184「災害時ナビを利用する」
「地図フォルダ」内のデータ再生中	▶ P.192「地図ビューアーを利用する」
「Eメールフォルダ」の「受信ボックス」「送信ボックス」表示中	▶ P.138「データフォルダの Eメールを利用する」
「PCドキュメント」内のデータ閲覧中	▶ P.248「PCドキュメントを閲覧する」


ムービー／EZムービー

- ◎ 再生中／一時停止中は、次のキーをご利用になります。
- ：一時停止／再生
 - ⏮：全画面／通常表示の切り替え
 - ⏭：拡大再生（通常表示時のみ）
 - ⏪（長押し）：スロー再生（一時停止中）
 - ⏩：早送り（再生中）／コマ送り（一時停止中）
 - ⏮：巻戻し（再生中）／コマ戻し（一時停止中）
- ◎ ハイパーリンクが設定されている場合は、（リンク）と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには」(▶P.169)をご参照ください。

フォト（画像）



- ◎ 画像を表示する場合、次のキーもご利用になります。
- ：全画面／通常表示の切り替え
 - ：拡大表示（壁紙画像のみ）
 - ：画像を左90度回転
 - ：画像を右90度回転
 - （長押し）：シンプルショット送信
- また、デジカメモード画像の場合は、（ズーム）を押すと、拡大／縮小表示できます。
- （+）：画像を拡大
 - （-）：画像を縮小
 - （保存）：表示範囲で保存

ボイス／メロディ

- ◎ を押すと、一時停止／再生を切り替えることができます。

Flash®


- ◎ 再生中／一時停止中は、次のキーもご利用になります。

- ：リンク選択／再開（一時停止中）
- ：カーソル移動
- ：一時停止／終了

アドレス帳（vCardデータ）、スケジュール／タスクリスト（vCalendarデータ）

- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。「シークレット（M426）」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。

テキスト

- ◎ 全角5,120／半角10,240文字まで表示できます。
- ◎ テキスト（TXT）に電話番号／Eメールアドレス／URL／GPS 情報が含まれている場合は、情報を選択→と操作すると、サブメニューが表示されます。各サブメニューについては、「差出人／宛先／件名／電話番号／URL／GPS 情報／FeliCa 情報を利用する」(▶P.134)をご参照ください。（GPS情報を選択した場合は、URLと同じサブメニューが表示されます。）

位置情報付加ムービー／画像を再生する

ムービー／画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

1 データー一覧画面で位置情報付加ムービー／画像を選択

→ ● → ㊦ (サブメニュー)

2	GPS 情報編集	更新	付加されているGPS情報を更新します。 ▶ P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」
		GPS 情報詳細	付加されているGPS情報の確認レベルなどを表示します。
		削除	付加されているGPS情報を削除します。
	EZナビ ウォーク	GPS情報をもとにEZナビウォークを起動 「地図を表示する」「ここへ行く」 ▶ P.181「EZナビウォークを利用する」	



◎ GPS情報が付加されていないデータを選択→●→㊦(サブメニュー)→[GPS情報編集]→[はい]と操作すると、GPS情報を付加できます。▶ P.187「他の機能でGPS情報を付加するには」

ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生できません。

1 データー一覧画面でライセンス未取得データを選択→●

→ [はい]

EZWebのサイトが表示されます。

2 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

ケータイアレンジファイルを再生する

1 データー一覧画面でケータイアレンジファイルを選択→●

ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。

2 項目を選択→●

ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。



memo

◎ ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

デコレーションメールのテンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションメールを作成できます。

1 データー一覧画面でデコレーションメールのテンプレートを選択→㊦(再生)

2 ㊦(メール作成)



memo

◎ データー一覧画面でデコレーションメールのテンプレートを選択→●(作成)と操作しても、デコレーションメールを作成できます。

デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数のデコレーションエモジを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、デコレーションエモジとして利用できます。

1 データー一覧画面でデコレーションエモジパックを選択 → ● (展開) → [はい]

2 [はい]

展開が終了したデコレーションエモジパックが削除されます。

オートプレイで再生／表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続で再生／表示できます。

1 フォルダー一覧画面で (サブメニュー)

2 [オートプレイ] → フォルダを選択 → ●



- ◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。

PCドキュメントを開覧する

PCドキュメントビューアーでPCドキュメントデータを開覧することができます。

1 データー一覧画面でPCドキュメントデータを選択 → ●

■ 開覧できるデータの種類について

PCドキュメントデータの種類	拡張子
Microsoft® Word ^{※1}	.doc
Microsoft® Excel ^{※1}	.xls
Microsoft® PowerPoint ^{※1}	.ppt
PDFデータ ^{※2}	.pdf
HTMLデータ	.htm
mHTMLデータ	.mht

※1 2007 Office systemを除くOffice 97以降のバージョン

※2 1.0以降のバージョン



- ◎ PCドキュメントビューアーはPicxel Technologiesにより実現しています。
- ◎ Eメールの添付データやmicroSDデータフォルダからPCドキュメントデータを選択しても、表示することができません。
- ◎ データの内容によっては、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合や、表示できない場合があります。
- ◎ データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できない場合があります。
- ◎ データのサイズによっては、表示中にPCドキュメントビューアーの動作が遅くなることがあります。
- ◎ データが表示されるまでの間、メニューの一部機能が利用できない場合があります。
- ◎ PCドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれるマクロ機能、リンク、JavaScriptなどご利用になれません。
- ◎ Microsoft® Excelのデータを表示する際に、1つのセルに表示される数値の桁数は、パソコンで表示した場合と異なって表示される場合があります。また、和暦は西暦で表示されます。

- Eメールに添付されたPCドキュメントデータは、「添付自動受信」(▶P.140)の設定にかかわらず自動受信しません。PCドキュメントデータは受信のみで、送信メールへのデータ添付はできません。
- データフォルダにPCドキュメントデータを保存する際、拡張子が「.html」のデータは「.htm」に、「.mhtml」のデータは「.mht」に変換されます。
- 複合機などでPDFに変換されたデータは、表示できない場合があります。
- PCドキュメントビューアーでドキュメントが正しく表示されない場合があっても、Microsoft Corporation、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。

■ データ表示中のキー操作について

⬆️: 上下左右にスクロール^{*1}

☰ (メニュー): メニューを表示^{*2}

1 / 3: 前ページ / 次ページを表示

🔍、📄: PCドキュメントビューアーを終了

5 / 0: 押すたびに表示を拡大 / 縮小

7: ページ全体を表示

9: 縦 / 横を切り替えて表示

✖: ページをドキュメントの横幅に合わせて表示

#: 指定したページを表示

^{*1} スクロールする際、画面の一部が一瞬ばやけて見える場合があります。

^{*2} 2次のメニュー項目が選択できます。

前ページ	前ページを表示します。
次ページ	次ページを表示します。
拡大	選択するたびに表示を拡大します。
ページに合わせる	ページ全体を表示します。
縦横切替	縦 / 横を切り替えて表示します。
縮小	選択するたびに表示を縮小します。
画面幅に合わせる	ページをドキュメントの横幅に合わせて表示します。
ページジャンプ	指定したページを表示します。
終了	PCドキュメントビューアーを終了します。





データを管理する

データー一覧画面、データー再生 / 表示中の画面で ☰ (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデーターの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

1 データー一覧画面でデーターを選択中またはデーター再生 / 表示中に ☰ (サブメニュー)

登録	▶ P.251「データを他の機能に登録する」
音量変更	Flash® / 着Flash(アニメ)の音量を変更します。
再生クオリティ変更	着Flash / Flash® / メニュー用Flash®の再生品質を切り替えます。 high: 画質が美しく、動きは緩やか medium: 標準 low: 画質が粗く、動きは速い
再開	一時停止したFlash® / 着Flash(アニメ) / メニュー用Flash®の再生を再開します。
時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更します。
Eメール添付	▶ P.251「データをEメールに添付する」
フォルダ移動	▶ P.252「データを別のフォルダに移動する」
microSDへ移動	▶ P.252「データをmicroSDメモリーカードへ移動 / コピーする」
microSDへコピー	
データーお預り	▶ P.253「au one データフォルダにデータを預ける」
削除	▶ P.78「データを削除する」
赤外線送信	▶ P.278「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
Bluetooth送信	▶ P.275「各機能のサブメニューからBluetooth®で送信する」

全画面再生	全画面再生に切り替えます。 • テロップは再生されません。
拡大再生	拡大再生のON/OFFを切り替えます。 「ON」「OFF」
画像編集	▶P.254「フォトを編集する」
画像切出	デジカメモードで撮影した画像の一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 壁紙(ワイド):横240×縦400 • 著作権保護が設定されている画像は、切り出せません。
ファイルサイズ変換	デジカメモードで撮影した画像の縦横サイズを変更せずに、データサイズ(容量)を100KB以下または500KB以下のサイズに変換します。 • 著作権保護が設定されている画像は、変換できません。
ムービー編集	テロップ編集 ▶P.255「ムービーのテロップを編集する」
	アフレコ編集 ▶P.256「ムービーの音声のみを録音し直す」
	シーン編集 ▶P.256「ムービーのシーンを編集する」
	保存 編集したムービーを保存します。
	Eメール添付 編集したムービーを保存してEメール/デコレーションメールに添付します。
タイトル編集	データのタイトルを変更します。 • 全角20/半角40文字まで入力できます。
GPS情報編集	▶P.247「位置情報付加ムービー/画像を再生する」
EZナビウォーク	
サイトへ接続/メーカーサイトで探す	リンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。

検索	データを検索します。 タイトル検索: 入力した文字がタイトルと部分一致するデータを検索 日付検索: 指定した日付にデータフォルダに保存したデータを検索 設定データ検索: 各機能に登録しているデータを検索 • 「タイトル検索」では、全角20/半角40文字まで入力できます。 • 検索結果のサブメニューから「削除」を選択すると、検索結果のデータを「1件削除」「選択削除」「検索データ全件削除」「期限切れ削除」することができます(期限切れデータがある場合のみ)。
ソート	データー一覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降順)」「容量(昇順)」
サムネイル/リスト切替え	▶P.245「サムネイル表示とリスト表示を切り替える」
詳細情報	▶P.256「データの詳細情報を表示する」
アドレス詳細表示	選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。
本文指定コピー	本文の一部をコピーします。 1.  でコピー開始位置を選択 →  (始点) 2.  でコピー終了位置を選択 →  (終点) • 全角1,024/半角2,048文字まで選択できます。
文字サイズ	▶P.132「Eメール内容表示画面でできること」

データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.331)をご参照ください。

1 データの再生中／表示中に [登録]、

またはデータ一覧画面で [サブメニュー] → [登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。[リサイズ] を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」(▶P.88)をご参照ください。



- ◎ 機能に登録しているデータには、データの一覧などで [表示] が表示されます。
 - ◎ 機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
 - ◎ 機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
 - ◎ microSDメモリーカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M426)」を「表示する」に設定すると登録できます。
 - ◎ 登録してもデータの一覧などで [表示] は表示されません。
 - ◎ 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

データをEメールに添付する

1 データ一覧画面でデータを選択 → [サブメニュー] → [Eメール添付] → [Eメール] / [デコレーションメール]

選択したデータを添付したEメール作成画面/デコレーションメール作成画面が表示されます。



memo

- ◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

- ◎ 静止画データを選んだときは、添付方法を選ぶ画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添付します。 ※ データによっては、90度回転する場合があります。 ※ 縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。
QQVGAサイズで添付	静止画データ*に含まれているサムネイル(縮小画像)を添付します。 ※ メール、microSDカード、赤外線通信など外部機器から取り込んだデータ
中止	添付しません。

- ◎ Eメールで送信可能なデータの種類のについては、「Eメールで送信可能なデータ一覧」(▶P.333)をご参照ください。
- ◎ microSDメモリーカード内のデータフォルダのデータを添付する場合は、データが本体内のデータフォルダにコピーされます。

データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲で他のフォルダへ移すことができます。

1 データー一覧画面で (サブメニュー) → [フォルダ移動]


1件移動	データー一覧画面で選択中のデータを移動します。
選択移動	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動します。
フォルダ内全件移動 (全件移動)	表示中のフォルダ内の全データを移動します。 • 「全データ」フォルダ内で操作したときは、「全件移動」と表示されます。

3 ユーザーフォルダ	「ユーザーフォルダ」に移動します。
対応フォルダ	データの種類に応じて移動可能なフォルダに移動します。

※ 移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。



memo

- ◎ データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎ 「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダやデータによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生 / 表示中、一時停止中、再生停止中に  (サブメニュー) → [フォルダ移動] と操作すると、1件移動になります。

データをmicroSDメモリーカードへ移動 / コピーする

データフォルダ(本体)のデータをmicroSDメモリーカードに移動 / コピーできます。

1 データー一覧画面で (サブメニュー) → [microSDへ移動] / [microSDへコピー]


2 1件移動 / コピー	データー一覧画面で選択中のデータを移動 / コピーします。
選択移動 / コピー	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動 / コピーします。
フォルダ内全件移動 / コピー	表示中のフォルダ内の全データを移動 / コピーします。

3 デジカメフォルダ	データフォルダ(microSD)の「デジカメフォルダ」に移動 / コピーします。
ユーザーフォルダ	データフォルダ(microSD)のユーザーフォルダに移動 / コピーします。
対応フォルダ	データの種類に応じてmicroSDメモリーカード内の移動 / コピー可能なフォルダに移動 / コピーします。
PCフォルダ	microSDメモリーカード内の「PCフォルダ」に移動 / コピーします。

※ 移動 / コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。



memo

- ◎ データによっては、microSDメモリーカードに移動 / コピーできない場合があります。
- ◎ Flash® を microSD メモリーカードに移動すると、Flash® に保存されていた記録情報は削除されます。
- ◎ データの再生 / 表示中、一時停止中、再生停止中に  (サブメニュー) → [microSDへ移動] / [microSDへコピー] と操作すると、1件移動 / コピーになります。

■ au one データフォルダにデータを預ける

au one My Pageのau one データフォルダにデータを移動／コピーしたり、アルバムに投稿できます。

1 データー一覧画面で [F7] (サブメニュー) → [データお預り]

2	移動	au one データフォルダにデータを移動します。
	コピー	au one データフォルダにデータをコピーします。
	アルバム公開	「フォトフォルダ」「グラフィック」フォルダ内の著作権保護が設定されていない「.jpg」「.gif」「.png」のデータを、au one データフォルダのアルバムに投稿できます。
	確認する	au one データフォルダのトップページを表示して、保存データの確認、データのダウンロードができます。



- ◎ au one データフォルダのトップページは、フォルダー一覧画面 (▶ P.242) で [F7] (サブメニュー) → [au one データフォルダ] と操作しても表示できます。
- ◎ au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one-IDをお持ちのお客様は、「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。
- ◎ au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。
- ◎ au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

■ 移動／コピーできるデータの種類のデータサイズについて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できるデータサイズ
ムービーフォルダ／EZムービー	ムービー／EZムービー (AMC／3GP)	150KB
	ムービー／EZムービー (3G2)	500KB
フォトフォルダ／グラフィック	JPEG画像	500KB
	PNG画像／GIF画像／GIFアニメ／アニメ (MMF)	150KB
ボイスフォルダ／ボイス	ボイス (QCP)／ボイス (HVS)	150KB
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB
サウンド	着うた® (3G2)／着うた® (3GP)	500KB
	メロディ／アニメ&メロディ	150KB
カラオケ	テキスト&メロディ／テキスト&アニメ&メロディ／テキスト&アニメ	150KB
クーポン	クーポン情報	1KB
フレーム	フレーム	150KB
スタンプ	スタンプ	
PIM情報	アドレス帳 (vCardデータ)／スケジュール・タスクリスト (vCalendarデータ)	150KB
テキスト	テキスト (TXT)／テキスト (MMF)	150KB
Eメールフォルダ	Eメール (vMessage)	150KB
Eメール装飾データ	デコレーション絵文字	100KB
	ラッピングメールデータ	100KB



memo

- ◎ データ詳細情報画面で「データお預り:不可」が表示されているデータは、au one データフォルダに保存できません。
- ◎ 「ユーザーフォルダ」内のプライベートフォルダに保存されているデータや、著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存できません。

フォトを編集する

1 データー一覧画面でフォトを選択→ [F7] (サブメニュー)

→ [画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

2 フレーム	フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・ 240×400を超えるサイズのフレームは使用できません。
スタンプ	スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」 「データフォルダ」 ⊕ でスタンプを移動→ ● ⓧ / ⓧ: 前のスタンプ/次のスタンプ ⓧ (連続): スタンプを追加 ・ 240×348を超えるサイズのスタンプは使用できません。
文字合成	文字を入力して合成します。 ・ 「文字色」「背景色」「文字サイズ」を設定できます。
特殊効果	特殊効果を適用します。 「モノクロ」「セピア」「きらきら」「波紋」「魚眼」
トリミング ^{※1}	フォトの一部を切り出します。 壁紙(小): 横120×縦160 壁紙(標準): 横240×縦320 壁紙(ワイド): 横240×縦400
画像回転	画像を回転します。
保存 ^{※2}	編集した画像を保存します。

Eメール添付^{※2}

編集した画像を保存してEメール/デコレーションメールに添付します。

※1 フォトプレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。
※2 [F7] (編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

3 ● (保存)

編集した画像が保存されます。

[F7] (編集): 加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

[E] (Eメール): 編集した画像を保存してEメール/デコレーションメールに添付します。



memo

- ◎ 画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ◎ E05SH以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎ 画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(▶P.332)をご参照ください。
- ◎ 画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

ムービーのテロップを編集する

録画モードが「高品質L」で録画したムービーには、撮影したムービーと同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

1 データー一覧画面でムービーを選択 → [F7] (サブメニュー) → [ムービー編集] → [テロップ編集] → [新規]

- ・テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集」を選択すると、操作[5]のテロップ一覧画面が表示されます。
- ・「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
- ・「再生」を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認できます。

2 ●(▶) / ●(□)でテロップの始点を表示 → [F7] (始点)

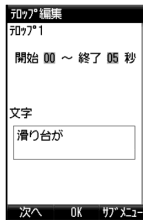
テロップの始点が設定されます。
※始点より前に巻き戻すことはできません。

3 ●(▶) / ●(□)でテロップの終点を表示 → [F7] (終点)

テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。

4 テロップを入力 → ●

全角20 / 半角40文字まで入力できます。
[F8] (次へ)を押して、テロップを4件まで作成できます。操作[2]～[4]を繰り返します。
[F7] (サブメニュー)を押して「文字色設定」「背景色設定」「文字編集」を選択すると、入力したテロップの文字色 / 背景色 / 内容を編集できます。

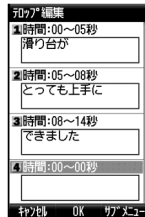


《テロップ
内容編集画面》

5 ● → [編集]

テロップ一覧画面が表示されます。
テロップ一覧画面で[F7] (サブメニュー)を押して次の操作ができます。

編集	<p>選択したテロップを編集します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・テロップの開始・終了時間を変更したり、[F7] (サブメニュー)を押して文字色 / 背景色 / 内容を編集できます。
削除	<p>選択したテロップを削除します。</p>
挿入	<p>挿入位置を選択して新しいテロップを追加します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・テロップは1つのムービーに4件までです。
上に移動	<p>選択したテロップの位置を1つ上に移動します。</p>



《テロップ一覧画面》

6 ● → [F8] (戻る) → [保存]





memo


- ◎ E05SH以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ テロップの始点 / 終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間が変更される場合があります。
- ◎ テロップには、改行を1つだけ入力できます。
- ◎ テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。
- ◎ テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。
- ◎ テロップ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

ムービーの音声のみを録音し直す


録画モードが「高品質L」で録画したムービーに録音されている音声を消去して、音声を録音し直すことができます。

1 データー一覧画面でムービーを選択 →  (サブメニュー)
→ [ムービー編集] → [アフレコ編集]

2  (開始) → 録音を開始

 (キャンセル): 最初から録音をやり直す

3 ムービーが終了

 (▶): アフレコを付加したムービーを再生

4  (OK) → [保存]




memo

- ◎ E05SH以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ アフレコ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

ムービーのシーンを編集する

録画モードが「QVGA」で録画したムービーを、部分的に切り出すことができます。

1 データー一覧画面でムービーを選択 →  (サブメニュー)
→ [ムービー編集] → [シーン編集]

2 切り出し ムービーの一部を切り出して、「QVGA」のムービーのまま保存します。
・180秒まで切り出すことができます。

高品質L 変換


ムービーの一部を切り出して、「高品質L」のムービーとして保存します。
・15秒まで切り出すことができます。
・切り出したムービーをEメール/デコレーションメールに添付することができます。



memo

- ◎ E05SH以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ 「切り出し」を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。「高品質L変換」を行ったムービーは、「EZムービー」フォルダに保存されます。

データの詳細情報を表示する

1 データー一覧画面でデータを選択 →  (サブメニュー)
→ [詳細情報]

■ データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項 目	情報内容
タイトル	データのタイトル
データ取得日	データフォルダへ保存した日時
ファイル名	ファイル名
ガジェット名	ガジェットタイトル
ファイルサイズ	ファイルサイズ
Suspend中 ファイルサイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウンロード済みのファイルサイズ
ダウンロード完了サイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウンロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時

項 目	情報内容
登録状況	登録している機能
GPS情報:あり	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
作者	作者名
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリーカードへ保存できない場合に表示
データお預り:不可	データお預りができない場合に表示
アフレコ編集:不可	アフレコ編集ができない場合に表示
テロップ編集:不可	テロップ編集ができない場合に表示
GPS情報編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示
部分変更	部分変更の可否について表示
有効期限 / 有効日数	有効期限 / 有効日数を表示
再生有効年月日 / 再生有効日数	再生有効年月日 / 再生有効日数
再生回数 / 再生許可回数	再生回数 / 再生許可回数
最終更新日時	ガジェットコンテンツがデータフォルダへ情報を保存した最終日時
自動更新履歴	ガジェットコンテンツが自動で情報を更新した最終日時
自動更新頻度	ガジェットコンテンツが自動で情報を更新する間隔
対応解像度	対応解像度
権利者情報	権利情報
作成元ID	ファイルを作成したオーサリングツールの固有番号

項 目		情報内容
ファイル属性	再生専用	再生制限あり、または再生専用で配信された動画データ、テレビ電話で録画したデータの場合に表示
	マルチバック	マルチバックデータの場合に表示
	ブック	ブックデータの場合に表示
	災害時ナビ	災害時ナビデータの場合に表示
	地図データ	地図データの場合に表示
	デコレーションエモジ	デコレーションエモジバックの場合に表示
	Flash	Flash®データの場合に表示
	アバター	アバターデータの場合に表示
アレンジメニュー		アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示
データ種別		データの種別
ファイル種別		コンテンツバックに格納されているコンテンツのファイル種別
バージョン		バージョン
バックID		バックID
作成日時		コンテンツバックを登録した日時
格納コンテンツ数		コンテンツバックに格納されているコンテンツ数
mif番号		EZアプリアーカイブのmif番号
格納ファイル番号		コンテンツバックに格納されている順序
オプション情報		コンテンツバックに格納されているコンテンツの情報

フォルダを管理する

フォルダー一覧画面で (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

1 フォルダ一覧画面で (サブメニュー)

2	フォルダ使用状況	データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」「チャンネルボックス」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは含まれません。(自動ダウンロードに失敗したデータを除く)
	au one データフォルダ	▶ P.253「au one データフォルダにデータを預ける」
	フォルダ名編集	「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクーポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集します。 ・全角6／半角12文字まで入力できます。
	フォルダ削除 (全件削除)	選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 ・「全データ」フォルダを選択したときは、「全件削除」と表示されます。
	オートプレイ	▶ P.248「オートプレイで再生／表示する」

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

1 各機能のサブメニューで「データコピー」

2	1件コピー	選択中のデータをコピーします。
	選択コピー	表示中のデータを選択してコピーします。
	全件コピー	表示中の全データをコピーします。

3 「データフォルダ」／「microSD」

microSD メモリーカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSD」を選択できます。

memo

- メモ帳からコピーする場合は、「1件コピー」となります。
- データに画像／ムービーが登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合、画像／ムービーを含めたvCard／vCalendarデータの容量が1.5MBを超える場合には、画像を付加して保存できません。
- 機能によって保存されるフォルダが異なります。

機能	保存されるフォルダ	データ種別
アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード(vCalendar)
タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

■ データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量／件数が足りない場合は、データフォルダ不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリーカードへ移動して空き容量を増やしてください。

データ削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリーカードへ移動して空き容量を増やします。
EZアプリ削除	EZアプリを削除して空き容量を増やします。

microSDメモリーカードをセットしている場合のみ、「microSDへ移動」を選択できます。

microSDメモ리카ードを利用する

市販品のmicroSDメモ리카ードをE05SH本体にセットすることにより、E05SHのデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービーを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーお気に入りリスト、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモ리카ードに控えておくことができます。



- ◎ E05SHには、microSDメモ리카ードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモ리카ードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎ 他の機器で初期化したmicroSDメモ리카ードは、E05SHでは正常に使用できない場合があります。E05SHで初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモ리카ードを初期化する」(▶P.261)をご参照ください。

取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、電池パックを取り外したり、E05SH本体や機器の電源を切らないでください。E05SH本体やmicroSDメモ리카ードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- ・E05SH本体にmicroSDメモ리카ードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- ・E05SH本体のmicroSDメモ리카ードスロットには、液体・金属体・燃えやすいものなどmicroSDメモ리카ード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

- ・当社基準において動作確認したmicroSDメモ리카ードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモ리카ードの動作確認につきましては、各microSDメモ리카ード発売元へお問い合わせください。また、お願いいたします。

発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	—	—	○	○	○	○
Panasonic	○	○	○	○	○	○
SanDisk	—	○	○	○	○	○
アドテック	○	○	○	○	○	○
バッファロー	—	○	○	○	○	○

○：動作確認済み ー：未確認または未発売 2009年2月現在

※ E05SHでは、2009年2月現在販売されているmicroSDメモ리카ードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様センターまでお問い合わせください。また、お願いいたします。

※ microSDHCカードは使用できません。

著作権保護機能対応データの暗号化について

E05SHには、著作権保護機能対応データをmicroSDメモ리카ードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .swf .mmf .qcp .hvs .jpg .png .gif
.tar .krm .kar



- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモ리카ードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモ리카ードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモ리카ード内の「デジカメフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。

- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリーカードに移動できません。
- ◎ microSD メモリーカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎ 機種変更などにより別のau電話で使いになっていたmicroSDメモリーカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を交換する」(▶P.262)をご参照ください。
- ◎ 暗号化したデータは、アドレス帳など他の機能からの登録データとして利用できないことがあります。

microSDメモリーカードをセットする


microSDメモリーカードは、電源を切り電池パックを取り外してから挿入してください。(▶P.324「電池パックを取り外す」)

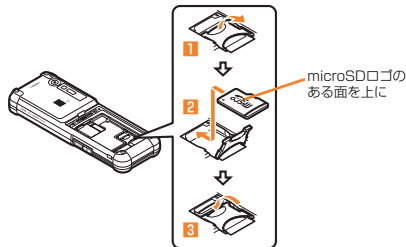
1 ストッパーを開ける

2 microSDメモリーカードの挿入方向を確認し、カチッと音がするまでゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリーカードが飛び出す可能性があります。ご注意ください。

3 ストッパーを閉める

microSDメモリーカードを本体にセットし、電池パックを取り付けると、電源を入れた後、待受画面に  が表示されます。(▶P.324「電池パックを取り付ける」)



- ◎ microSDメモリーカードには、表裏／前後の区別があります。無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

microSDメモリーカードを取り外す

microSDメモリーカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り出してください。

1 ストッパーを開ける

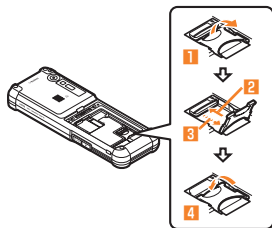
2 microSDメモリーカードをカチッと音がするまで奥へゆっくり押し込む

カチッと音がしたら、microSDメモリーカードに指を添えながら手前に戻してください。microSDメモリーカードが少し出てきますのでそのまま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢いよく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。

3 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く

microSDメモリカードによっては、ロック解除できず出てこない場合があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。

4 ストッパーを閉める



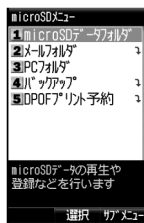
memo

- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する

1 待受画面で●→[microSD]

microSDメニューが表示されます。



(microSDメニュー)

2

microSDデータフォルダ	▶ P.262「microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する」
メールフォルダ	▶ P.264「メールフォルダを利用する」
PCフォルダ	▶ P.264「PCフォルダを利用する」
バックアップ	▶ P.265「本体内のデータをバックアップする」
DPOFプリント予約	▶ P.266「DPOFプリントのプリント予約をする」

microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

1 microSDメニューで [アプリ] (サブメニュー) → [microSD初期化] → ロックNo.を入力 → ● → [はい]



memo

- ◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

microSDメモリカードの使用状況を確認する

1 microSDメニューで [アプリ] (サブメニュー) → [microSD使用状況]



memo

- ◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD) からデータを選択して再生／表示する際に、ファイル変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生／表示できるようになります。

1 microSDメニューで (サブメニュー) → [ファイル変換] → [はい]

memo

- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ E05SHでファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

microSDメモリーカード内のデータフォルダを利用する

1 microSDメニューで[microSDデータフォルダ]




フォルダー一覧画面が表示されます。

2 フォルダ／サブフォルダを選択 →


データ一覧画面が表示されます。

データの再生／表示方法については、「データを再生／表示する」(▶P.245)をご参照ください。

memo


- ◎ フォルダ一覧画面で  (本体) を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(microSD)には、「全データ」「クーポン内容」「チャンネルボックス」「辞書」「Eメールフォルダ」「受信デコレーション」「テンプレート展開」「ダウンロード予約」「コンテンツバック」のフォルダはありません。また、「ユーザーフォルダ」内に「プライベートフォルダ」はありません。
- ◎ microSDメモリーカード内のデータ一覧画面では、暗号化された著作権保護が設定されているデータに  または  が表示されます。
- ◎ 「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1～10」のサブフォルダが用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1,000件のデータを保存できます。
※ 著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ用として、上記以外に最大2,000件保存できます。

■ フォルダ一覧画面のサブメニューについて

フォルダ一覧画面で  (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD 使用状況	▶ P.261「microSD メモリカードの使用状況を確認する」	
フォルダ名 編集	ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集します。 • フォルダ名は全角6 / 半角12文字まで入力できます。	
フォルダ作成	ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。 • フォルダ名は全角6 / 半角12文字まで入力できます。	
フォルダ削除	フォルダ 1件削除	選択したフォルダ内のデータを削除します。
	フォルダ 全件削除	データフォルダ(microSD)内のデータを全件削除します。 • 「デジカメフォルダ」「ユーザーフォルダ」「クーポンフォルダ」「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダを選択しているときは、他のサブフォルダ内のデータも含めて全件削除します。

■ データ一覧画面 / 表示中 / 再生中 / 一時停止中 / 再生停止中のサブメニューについて

データ一覧画面、データ再生 / 表示中の画面で  (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶ P.249)をご参照ください。

本体へ 移動 / 本体へ コピー	データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ(本体)に移動 / コピーできます。 ユーザーフォルダ: データフォルダ(本体)の「ユーザーフォルダ」に移動 / コピー 対応フォルダ: データの種類に応じてデータフォルダ(本体)の移動 / コピー可能なフォルダに移動 / コピー • 操作については、「データをmicroSDメモリーカードへ移動 / コピーする」(▶ P.252)をご参照ください。 • 移動 / コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。
microSD 内移動 / microSD 内コピー	データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリーカード内の他のフォルダに移動 / コピーできます。 • 移動 / コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。 デジカメフォルダ: データフォルダ(microSD)の「デジカメフォルダ」に移動 / コピー ユーザーフォルダ: データフォルダ(microSD)の「ユーザーフォルダ」に移動 / コピー グラフィック: データフォルダ(microSD)の「グラフィック」フォルダに移動 / コピー デコレーションエモジ: microSDメモリーカード内の「デコレーションエモジ」フォルダに移動 / コピー 対応フォルダ: データの種類に応じてmicroSDメモリーカード内の移動 / コピー可能なフォルダに移動 / コピー PCフォルダ: microSDメモリーカード内の「PCフォルダ」に移動 / コピー



◎著作権保護機能対応データは、microSDメモリーカード内の「対応フォルダ」以外には移動できません。

■ デジカメフォルダについて

本体にmicroSDメモリーカードをセットした状態で、撮影モードを「フォト(デジカメモード)」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ(microSD)内の「デジカメフォルダ」のサブフォルダに保存されます。



- ◎「デジカメフォルダ」のデータ一覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「デジカメフォルダ」には、フォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎E05SHで作成されるサブフォルダ名は「100～999までの3桁の連番＋KSH39」です。各フォルダには、最大1,000件のデータが保存できます。

■ DCF規格について

「デジカメフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換性があるため、「デジカメフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリーカードに保存したメールを利用・管理します。

1 microSDメニューで[メールフォルダ]

メールボックスの一覧画面が表示されます。

2 メールボックスを選択→→サブフォルダを選択→

メールの一覧が表示されます。

3 メールを選択→ (表示)

メールの内容が表示されます。



- ◎サブフォルダー一覧画面/メール一覧画面/メール内容表示画面のサブメニューについては、「microSDメモリーカードのEメールを利用する」(▶P.138)をご参照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリーカードを利用してパソコンなどの外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

1 microSDメニューで[PCフォルダ]

データの一覧画面が表示されます。

2 (サブメニュー)→[本体へ移動]/[microSD内移動]

→

3	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	PCフォルダ内のデータを選択して移動します。
	フォルダ内 全件移動	PCフォルダ内の全データを移動します。



memo

◎ microSD メモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」(▶P.267)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

1 microSDメニューで[バックアップ]

2 [アドレス帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [EZお気に入りリスト] / [PCサイトお気に入り] / [ユーザー辞書]

3 [F7] (サブメニュー) → [microSDへ保存] → ロックNo. を入力 → ●

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、登録されている画像について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。



memo

◎ アドレス帳、スケジュールに登録されている著作権保護が設定されている画像およびムービーは、バックアップできません。

バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書に上書登録します。

1 microSDメニューで[バックアップ]

2 [アドレス帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [EZお気に入りリスト] / [PCサイトお気に入り] / [ユーザー辞書]

バックアップデータの一覧画面が表示されます。

3 データを選択 → [F7] (サブメニュー) → [microSDから読み込み] → ロックNo.を入力 → ● → [はい]

「アドレス帳」を選択したときは、データに含まれる画像を音声着信 / メール受信時に表示するかどうかを選択します。



memo

- ◎ 読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。
- ◎ バックアップデータ一覧画面で [F7] (サブメニュー) → [詳細情報] と操作すると、バックアップデータの詳細情報を確認できます。(▶P.256「データの詳細情報を表示する」)
- ◎ 100件を超えるお気に入りには、101件以降読み込みができません。

バックアップデータを削除する

1 microSDメニューで[バックアップ]

2 [アドレス帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [EZお気に入りリスト] / [PCサイトお気に入り] / [ユーザー辞書]

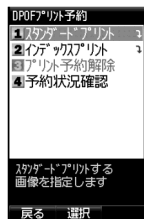
- 3 (サブメニュー)→[削除]→ロックNo.を入力→
→[1件削除]／[選択削除]／[全件削除]→[はい]

DPOFプリントのプリント予約をする

デジカメフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設定内容はmicroSDメモリーカードに保存されます。

1 microSD メニューで[DPOF プリント 予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント
予約画面》

2	スタンダードプリント	▶右記「スタンダードプリントを予約する」
	インデックスプリント	インデックスプリントの印刷部数、日付印刷の有無を設定します。 ・操作は、スタンダードプリントと同様です。
	プリント予約解除	DPOFプリント予約の設定内容を削除します。
	予約状況確認	スタンダードプリント、インデックスプリントそれぞれの指定内容による印刷部数を表示します。

memo

- ◎ プリンターによっては対応していない機能もあります。
- ◎ E05SH、E06SH、SH001、W64SH、W62SH以外で設定されたDPOFプリント予約は解除されます。

スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像／選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の有無を指定します。

1 DPOFプリント予約画面で[スタンダードプリント]

■ 印刷する画像を指定する場合

2 [選択画像]→フォルダを選択→●→画像を選択→●

3 (サブメニュー)

4	画像表示	選択した画像を表示します。
	部数設定	印刷部数を設定します。 0～100
	日付設定	日付印刷の有無を設定します。 「ON」「OFF」

5 (完了)→●

■ すべての画像を印刷する場合

2 [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→●

memo

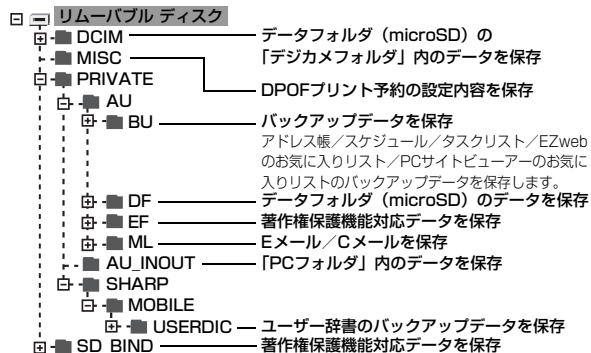
- ◎ DPOF プリント予約できる画像は、最大 100 件までです。同一画像に 2 部以上設定しても 1 件と数えます。デジカメフォルダに 100 件以上の画像がある場合に「全画像」を選択しても、100 件までしか印刷設定されません。

microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- E05SHにmicroSDメモリカードをセットしたまま、E05SHとパソコンを接続する方法(▶右記「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M572)」)
- microSDメモリカードをE05SHから外し、パソコンのmicroSDメモリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。



memo

BU/DF/EF/ML/SD_BIND/USERDICフォルダについて

◎ E05SHから操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。E05SHでデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU_INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ E05SHで表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。また、サブフォルダを作成しても表示できません。

外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M572)

microSDメモリカードをセットしたE05SHとパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、E05SHのmicroSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」 「USB充電ケーブル01(別売)」

1 待受画面で **[5]** **[7]** **[2]**

外部メモリ転送モードになります。

2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル(別売)をパソコンのUSBポートに接続

3 USBケーブル(別売)をE05SHに接続

パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、E05SHのmicroSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディスク」として認識されます。



memo

◎ 外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行うことはできません。

◎ Windows® XP/Windows Vista®以外のOSでの動作は、保証していません。

- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にUSBケーブル(別売)を取り外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎通信中に電池パックを取り外さないでください。
- ◎電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブル01(別売)を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

■ パソコンからのUSBケーブルの取り外し

1 パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外しアイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、E05SHに表示されます。
Windows Vista®の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

2 USBケーブル(別売)をE05SHから取り外す

他の携帯電話とデータをやりとりする

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー対応機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。



※ Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、シャープ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

Bluetooth®機能でできること

■ ワイヤレス出力

ワイヤレスで音声を聞くことができます。

■ ハンズフリー通話

Bluetooth®対応のハンズフリー対応機器とBluetooth®接続を行い、ハンズフリー通話をすることができます。

■ データ送受信

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータ、EメールをBluetooth®対応機器と送受信できます。

■ ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth®接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。



◎ E05SHはすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。

◎ 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®通信を行う際はご注意ください。

◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

◎ USBケーブル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth®機能を使用できないことがあります。

Bluetooth®通信中の動作について

Bluetooth®通信中とは、「ワイヤレス出力対応機器の初期登録中」、「ハンズフリー対応機器の初期登録中」、「データ送受信中」、「接続相手リストからの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

- ・着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、を押すと通話することができます。
- ・アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。

Bluetooth®機能の取り扱いについて

- ・Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ・ワイヤレスLANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- ・通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

主な仕様

通信方式	Bluetooth®標準規格Ver.2.0+EDR準拠
出力	Bluetooth®標準規格Power Class2
通信距離※1	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth® プロファイル※2	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Imaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile) A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数帯	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。

※2 Bluetooth® 機器同士の使用目的に応じた仕様のごとで、Bluetooth® 標準規格で定められています。

周波数帯について

E05SHのBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHz~2.480GHzまでの周波数を利用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

E05SHご使用上の注意

E05SHのBluetooth®機能の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家庭用機器、産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. 万一、E05SHと「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合は、速やかにE05SHの使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

2. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップまでお問い合わせください。

2.4FH1

この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

Bluetooth®機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。パスキー入力を行って接続した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定し機器間を相互接続するためのプロファイルです。
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー対応機器などを使用したハンズフリー通話のためのプロファイルです。
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデータ通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリカード内のJPEG形式の画像(著作権保護なし)を送受信するためのプロファイルです。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳データ、スケジュールデータなどを送受信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	E05SHなどのオーディオ機器をリモート制御するためのプロファイルです。

用語	説明
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	ワイヤレス出力対応アプリの音を転送するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange)	画像データやアドレス帳データのファイル交換を行うための規格です。
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。E05SHでは、1～8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶右記「パスキーについて」
ワイヤレス出力 対応アプリ	ワイヤレス出力対応機器に音を出力できるアプリです。
ワイヤレス出力 対応機器	A2DPIに対応したBluetooth®機器です。E05SHでは、SCMS-T方式で著作権保護されている機器のみ利用できます。

Bluetooth®機器を登録する

E05SHからBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作でBluetooth®機器を接続相手リストに登録します。なお、ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する操作については、「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」(▶P.272)をご参照ください。

1 待受画面で●→[Bluetooth]→[Bluetooth設定]→[接続相手リスト]

2 ㊄ (探索)

機器選択画面に、探索に応答した機器が最大8件まで表示されます。

3 登録するBluetooth®機器を選択→● (接続)

4 パスキー(1～8桁の数字)を入力→●

E05SHとBluetooth®機器で同じパスキーを入力します。認証に成功すると、Bluetooth®機器が接続相手リストに登録されます。



memo

- ◎ Bluetooth® 機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth®機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ◎ 接続相手リストに登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。
- ◎ 接続相手リストで● (詳細) を押すと、接続相手の詳細が表示されます。
- ◎ 接続相手リストで ㊄ (サブメニュー) を押すと、サブメニューが表示されます。

保護 / 保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶ P.78「データを削除する」
アドレス表示 / 機器名称表示	機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切り替えます。

■ パスキーについて

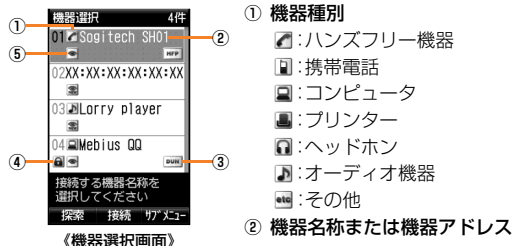
パスキーは、Bluetooth®機器同士が初めて通信するときに、お互いに接続を許可するために、E05SHおよびBluetooth®機器で入力する暗証番号です。E05SHでは、1～8桁の数字を入力できます。



memo

- ◎ パスキー入力、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- ◎ 接続する機器によっては、毎回パスキーの入力が必要な場合があります。
- ◎ E05SHおよびBluetooth®機器のセキュリティの設定内容によっては、パスキーを入力する必要がある場合があります。E05SHでは、待受画面で●→[Bluetooth]→[Bluetooth設定]→[セキュリティ]と操作して設定します。
- ◎ 接続相手リストで接続相手を削除すると、登録されたパスキーも削除されます。

■ 機器選択画面について



③ 対応プロファイル

- A2DP** : ワイヤレス出力を利用できる機器
- HFP** : ハンズフリー通話を利用できる機器
- DUN** : ダイアルアップ接続を利用できる機器
- BIP** : JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器
- OPP** : データ送受信を利用できる機器

④ 保護状態

- : 削除されないよう保護されている機器に表示

⑤ 探索結果

- : 新しく見つかった機器
- : 登録済みで今回も見つかった機器
- : 登録済みで今回は見つからなかった機器



◎ 機器選択画面で表示されるサブメニューは次の通りです。

アドレス表示/ 機器名称表示	機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切り替えます。
-------------------	------------------------------

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器の初期登録を行います。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

1 待受画面で◎→[Bluetooth]→[初期登録]

2 [ワイヤレス機器を登録]/[ハンズフリー機器を登録]→[はい]

3 機器を選択→◎(接続)→パスキー(1~8桁の数字)を入力→◎

ハンズフリー対応機器を登録した場合は、自動的に接続待ちが開始され、ハンズフリー対応機器と接続されます。

ワイヤレス出力対応機器を登録した場合は、すぐに接続するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。



- ◎ 登録したワイヤレス出力対応機器を接続して使用する操作は、「ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス出力する」(▶P.273)をご参照ください。
- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているワイヤレス出力対応機器でのみ、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

接続待ちを開始/停止する

Bluetooth®機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、ワイヤレス出力、ハンズフリー通話、ダイアルアップ接続を利用するときは、E05SHで接続待ちを開始してからBluetooth®機器を操作します。

1 待受画面で◎→[Bluetooth]→[接続待ち開始/停止]

2 [接続待ち開始]／[接続待ち停止]

接続待ちを開始すると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示されます。待受画面で[O]を長押ししても、接続待ちを開始／停止できません。



- ◎ 接続待ちを開始すると、電池の消耗が早くなります。
- ◎ ワイヤレス出力対応機器の接続待ちは、「ワイヤレス機器選択」をワイヤレス出力対応機器に設定しているときのみ開始できます。
- ◎ 同一機器に限り、ワイヤレス出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、ワイヤレス出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うことができません。

■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要
	ハンズフリー、ダイヤルアップ接続待機中
	ワイヤレス出力対応機器、ハンズフリー、ダイヤルアップの接続待機中
	Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態)
	SCMS-T方式に非対応のワイヤレス出力対応機器と接続中(音を聴くことはできません)

■ Bluetooth®機器からの接続要求に回答するには

接続待ちを開始しているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があると、パスキーを入力する画面が表示されます。E05SHとBluetooth®機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が接続相手リストに登録されます。

■ ハンズフリー通話について

接続待ちを開始した状態で、登録済みのハンズフリー対応機器から接続要求があると自動的に接続します。



- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ◎ ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を行ってください。(▶P.272「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎ ハンズフリー通話中に[国]を押すと、E05SHとハンズフリー対応機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth®接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

■ ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth®接続し、インターネットなどにアクセスできます。



- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎ 発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス出力する

ワイヤレス出力対応機器で、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

1 待受画面で●→[Bluetooth]→[ワイヤレス機器選択]

2 初期登録済みのワイヤレス出力対応機器の中から、音を出す機器を選択→●



- ◎ワイヤレス出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。
- ◎ワイヤレス出力対応機器をご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を行ってください。また、ワイヤレス出力対応機器との接続が失敗する場合は、もう一度初期登録を行うなど、登録状況をご確認ください。▶P.272「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」]
- ◎「ワイヤレス機器選択」は、ワイヤレス出力対応アプリを使用するときには有効な設定です。アラーム音や機器登録時の確認再生では、音はスピーカー／イヤホンに出力され、ワイヤレス出力対応機器には出力されません。
- ◎この機能は、イヤホンの代わりにワイヤレス出力対応機器を使用する機能です。
 - ・ワイヤレス出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、ワイヤレス機器選択の設定にかかわらずスピーカーに出力されます。
 - ・ワイヤレス出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合には、ワイヤレス出力対応アプリの設定に従ってスピーカー／イヤホンに出力されます。
 - ・ワイヤレス出力対応機器へ出力中に「ワイヤレス機器選択」で「OFF(スピーカー／イヤホン)」を選択すると、音はワイヤレス出力対応アプリの設定に従ってスピーカー／イヤホンに出力されます。

■ワイヤレス出力対応機器接続中の動作について

ワイヤレス出力対応機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- ・「ワイヤレス機器選択」などを行うと、ワイヤレス出力対応アプリが終了することがあります。
- ・本体の操作で音量を調節しても、ワイヤレス出力対応機器には反映されません。音量は、ワイヤレス出力対応機器の操作で調節してください。また、利用する機器によっては、音量調節以外にも利用できない場合があります。
- ・着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth 設定」の「Bluetooth 着信鳴動」の設定に従ってお知らせします。ただし、ワイヤレス出力対応機器で電話を受けたり通話することはできません。
を押して、スピーカーとマイクで通話してください。

- ・ワイヤレス出力対応アプリ起動中にワイヤレス出力対応機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、ワイヤレス出力対応機器を操作すると接続を再開します。
- ・ワイヤレス出力対応機器と、他のBluetooth®機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。

Bluetooth®でデータを受信する

E05SHを受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

1 待受画面で◎→[Bluetooth]→[データ受信]

2 受信完了

1件受信／ 複数件受信の場合	受信したデータを追加登録／保存します。
全件受信の場合	受信データを登録する際に、E05SH内のデータを残すか削除するかを選択します。 追加：データを残して登録 上書き：データをすべて削除して登録

3 [はい]



- ◎JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ受信で利用するプロファイルは「OPP」です。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳、スケジュール、タスクリストのデータのみ複数件受信が可能です。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます。(E05SHの自局電話番号・マイアドレスは除く)
- ◎登録先／保存先の件数が一杯の場合は、登録／保存できません。途中で一杯になった場合は、それまでに受信したデータのみ登録／保存されます。

◎ 受信したデータの登録先／保存先は以下の通りです。

受信データ	登録先／保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
その他のデータ	データフォルダ

各機能のサブメニューからBluetooth®で送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ／microSDメモ리카ード、Eメールの各機能でサブメニューから「Bluetooth送信」を選択するとデータを送信できます。

1 各機能のサブメニューで[Bluetooth送信]

2 送信方法を選択→◎

プロフィール、データフォルダ／microSDメモ리카ード、Eメール以外のサブメニューからデータを送信する場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。

3 [はい]

4 送信先の機器を選択→◎(接続)



memo

◎ データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ送信で利用するプロファイルは「OPP」です。なお、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を利用して送信されます。

◎ 接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。

◎ アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。

◎ アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

◎ 著作権保護が設定されているデータは送信できません。

◎ データ送信時は、アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールとタスクリストはvCalendar形式、EメールはvMessage形式に変換されて送信されます。

Bluetooth®機能の設定をする

1 待受画面で◎→[Bluetooth]→[Bluetooth設定]

2 Bluetooth 着信鳴動	Bluetooth®機器と接続中に着信した場合の鳴動方法を設定します。 携帯のみ鳴動: E05SHのみを鳴動させるように設定 接続相手のみ鳴動: Bluetooth®機器のみを鳴動させるように設定 両方鳴動: Bluetooth®機器とE05SHで、専用着信音を鳴動させるように設定 ・「接続相手のみ鳴動」に設定しても、Bluetooth®機器が接続されていないときは、E05SHで着信音が鳴動します。また、着信中にBluetooth®接続が切断された場合は着信音が鳴動しなくなります。 ・「音声着信(M211)」で設定した音によっては、専用着信音が鳴動する場合があります。 ・「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信(M211)」の画像の設定にかかわらず、お買い上げ時のデータが表示されます。
---------------------	--

セキュリティ	Bluetooth®機器がE05SHに接続するとき、認証が必要かどうかを設定します。 「あり」「なし」 ・「なし」に設定しても、接続相手の機器によっては認証が必要な場合があります。 ・「なし」に設定すると、意図しない相手（Bluetooth®機器）から接続されるおそれがありますのでご注意ください。
探索受付	Bluetooth®機器からの探索を受け付けるかどうかを設定します。 「受付」「拒否」
接続相手リスト	▶P.271「Bluetooth®機器を登録する」
自機情報	自機情報を表示します。 ・ （編集）を押すと、自機名称を編集できます。

赤外線通信でデータを送受信する

E05SHと赤外線通信機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳、スケジュール、お気に入り、データフォルダ／microSDメモ리카ード内のデータ、Eメールなどを送受信できます。

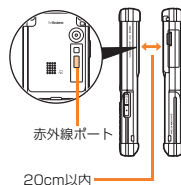
また、E05SHは高速赤外線通信方式であるIrSimple™に対応しています。IrSimple™に対応した携帯電話同士またはプリンターなどに大容量のデータを素早く転送できます。

赤外線の利用について

赤外線通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。



memo

- ◎ 赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ◎ E05SHの赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送受信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◎ 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。
- ◎ 送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パスワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入力画面で、約30秒間何もしないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ◎ 赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- ◎ 赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了後にアラームが鳴ります。

■ 送受信できるデータについて

- ・Eメール
- ・プロフィール
- ・アドレス帳
- ・タスクリスト
- ・スケジュール
- ・お気に入りリスト
- ・メモ帳
- ・データフォルダ内のデータ／microSDメモリーカード内のデータ



- ◎ 送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎ 相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

1 待受画面で◎→[赤外線]→[赤外線受信]

2 受信完了→[はい]

1件受信した場合	受信したデータを追加登録します。
複数件受信した場合	受信データを登録する際に、E05SH内のデータを残すか削除するかを選択します。 追加登録：データを残して登録 書換え登録：データをすべて削除して登録 登録中止：受信したデータを登録せずに破棄



- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎ 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に画像を表示するか設定します。
- ◎ アドレス帳を全件受信した場合、「書換え登録」を選択すると、受信データの1件目がプロフィールに上書きされます。(E05SHの局電話番号・マイアドレスは除く)

- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎ データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎ E05SHに対応していないデータは、データフォルダ(本体)の「不明フォルダ」に保存されます。

■ 受信時の登録先について

受信データ	登録先／保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
その他のデータ	データフォルダ



- ◎ データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

赤外線でデータを送信する

1 待受画面で◎→[赤外線]→[赤外線送信]

2 送信するデータを選択→◎

「プロフィール」「メモ帳」「データフォルダ」以外の項目を選択した場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。

1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信」*から選択します。

* シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受ける側でご確認ください。



memo

- ◎ 送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ 「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。
- ◎ Eメール／データフォルダ／microSDメモリーカード、メモ帳、プロフィールからの送信は、「1件送信」のみです。
- ◎ アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎ データの種類によっては、データフォルダからファイルを選択してシンプルショット送信をすることができます。

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

Eメール、アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ／microSDメモリーカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

1 各機能のサブメニューで[赤外線送信]

2 送信方法を選択→◎

Eメール、プロフィール、メモ帳、データフォルダ／microSDメモリーカード以外のサブメニューからデータを送信する場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。

1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信」*から選択します。

* シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受ける側でご確認ください。



memo

- ◎ 赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」(▶P.277)の「memo」をご参照ください。

管理制限機能や便利な機能を利用する

管理制限機能を利用する

利用できる機能を管理者が制限する (M401/M402/M403)

EO5SHで利用できる機能を、管理者が制限することができます。

「ON(一時解除可)」を設定した場合は、通常のロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。


「ON(利用不可)」または「ON」を設定した場合は、管理者用のロックNo.を入力して本設定を「OFF」に変えない限り、機能を利用することはできません。

1 待受画面で ● ☒ 4 ☐

機能制限 (M401)	FeliCaロック	EZ FeliCa機能に関する操作を制限します。 「ON(一時解除可)」「ON(利用不可)」「OFF」
	アドレス帳ロック	アドレス帳に関する操作全般を制限します。 「ON(一時解除可)」「ON(利用不可)」「OFF」

機能制限 (M401)	ダイヤル発信制限	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 「ON(一時解除可)」「ON(利用不可)」「OFF」 <ul style="list-style-type: none"> ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 <ul style="list-style-type: none"> 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信 メモリNo.、アドレス帳、ペア機能からの発信
	EZweb制限	EZwebの利用を制限します。 「ON(一時解除可)」「ON(利用不可)」「OFF」 <ul style="list-style-type: none"> EZweb制限の「ON(利用不可)」を設定する前に、EZチャンネルプラスの番組登録とEZニュースフラッシュの利用を開始している場合、ロックNo.でEZweb制限を一時解除することにより手動更新が可能になります。
	PCサイトビューアー制限	PCサイトビューアーの利用を制限します。 「ON(一時解除可)」「ON(利用不可)」「OFF」

機能制限 (M401)	メール制限	<p>Eメール／Cメール／緊急地震速報の利用を制限します。 「ON(一時解除可)」 「ON(利用不可)」 「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> 「ON(一時解除可)」に設定した場合、メール制限中でも、メールは受信できます。「ON(利用不可)」に設定した場合、Cメール／緊急地震速報の受信はできず自動的に消去され、Eメールの受信はできません。送信側はCメール／Eメールが正常に送信されたことになり、送信料もかかります。
	EZアプリ制限	<p>EZアプリの利用を制限します。 「ON(一時解除可)」 「ON(利用不可)」 「OFF」</p>
拡張制限 (M402)	カメラ制限	<p>カメラ機能の利用を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> EZアプリなどによっては起動そのものができない場合があります。 テレビ電話での発信や着信ができません(着信履歴は残ります)。
	グローバル機能制限	<p>グローバルパスポート機能の利用を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p>
	Bluetooth制限	<p>Bluetoothの利用を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p>
	赤外線制限	<p>赤外線通信の利用を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p>
	スケジュール／メモ帳制限	<p>カレンダー／スケジュール、タスクリスト、メモ帳の利用を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p>
	外部接続制限	<p>外部接続を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p>

拡張制限 (M402)	外部メモリ制限	<p>外部メモリの利用を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> 「ON(利用不可)」に設定した場合は、microSDメモリカードをセットしていても、は表示されません。
	Eメール添付送信制限	<p>Eメール送信時の添付機能を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> すでに送信ボックスにある添付データつきのメールについては、制限されません。 「ON(利用不可)」に設定したときにはEメール設定の冒頭文(デコレーション)／署名(デコレーション)の設定はOFFとなり、制限中は設定変更を行えません。
	通話時間制限	<p>通話制限時間超過後の音声通話発信やテレビ電話発信、グループテレビ電話発信を制限します。 「ON(利用不可)」 「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> 「ON(利用不可)」に設定したときは、通話制限時間(0時間0分～99時間59分)を設定します。 カウントは翌月にリセットされます。
設定制限 (M403)	オートロック	<p>オートロック設定の変更を制限します。 「ON」「OFF」</p>
	遠隔ロック	<p>遠隔ロック設定の変更を制限します。 「ON」「OFF」</p>
	時計	<p>自動時刻補正やオートパワーオン／オフの設定変更を制限します。 「ON」「OFF」</p>
	指紋のみ認証設定	<p>指紋のみ認証設定の変更を制限します。 「ON」「OFF」</p>

設定制限 (M403)	ケータイアレン ジ設定	ケータイアレンジ、メインメ ニュー、待受画面の設定変更を制 限します。 「ON」「OFF」
	着信拒否	着信拒否設定の変更を制限しま す。 「ON」「OFF」

☐ (一括設定) を押すと、各制限を一括で設定できます。

memo

- ◎ 各機能を設定するには、管理者用のロックNo.を入力する必要があります。
- ◎ いずれかの制限を設定すると、リセット(M45)は実行できなくなります。
- ◎ いずれかの制限を設定すると、待受画面に ☐ が表示されます。

管理者ロックNo.を変更する(M404)

管理者ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁～8桁のお好みの数字に設定できます。

1 待受画面で ●

2 現在のロックNo.を入力→ ●

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

3 新しいロックNo.を入力→ ● → [はい]

便利な機能を利用する

キーロックを設定する

電源を入れているときに、誤ってキーが押されても動作しないようにすることができます。

1 待受画面で ● (長押し)

もう一度 ● を長押しすると、キーロックを解除するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択するとキーロックを解除します。

memo

- ◎ キーロック設定中は画面が消灯し表示されません。
- ◎ キーロック設定中でも、緊急通報番号(110、119、118)へは電話をかけることができます。
- ◎ キーロック設定中でも、音声着信があった場合には、着信応答ができます。

モバイルライトを利用する

1 待受画面で (長押し)

モバイルライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると消灯します。

■ モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすることができます。

1 待受画面で ● → [ツール] → [マナーモード設定]

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→ ●

3	各着信音の音量	各バイブレータ	各アラーム音量	各操作音量	簡易留守メモ
通常マナー	OFF	「着信設定(M21)」に従う※1	OFF	OFF	ON
ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
サイレントマナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
オリジナルマナー※2	OFF	OFF、パターン1、パターン3～5	OFF	OFF	OFF

※1 各着信設定でバイブレータが「メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、「パターン1」で動作します。ニュースフラッシュ受信は「OFF」に設定されます。

※2 オリジナルマナーはお買い上げ時の内容です。内容は変更できます。

memo

- ◎ 自動車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため道路交通法で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎ 待受画面で「**#**」を長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で設定した内容のマナーモードになります。もう一度「**#**」を長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎ マナーモード中でもカメラのシャッター音や録画開始／終了音は鳴動します。
- ◎ マナーモード設定中は、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に「**⏸**」を押すと、音量を調節できます。

オリジナル設定を変更する

着信の種類ごとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナーモードの設定を編集できます。

1 待受画面で「**⦿**」→「ツール」→「マナーモード設定」

→「オリジナルマナー」を選択→「**777**」(編集)

オリジナルマナー編集画面が表示されます。

2	着信音量*	機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信」「テレビ電話発信」「テレビ電話着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「ニュースフラッシュ受信」
	バイブレータ*	機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「テレビ電話着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「ニュースフラッシュ受信」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクアラーム」
	アラーム音量*	機能ごとにアラーム音量を設定します。 「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクアラーム」
	操作音量*	効果音の音量を設定します。 「キー操作音」「OK音」「NG音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」
	簡易留守メモ	マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易留守メモの動作を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」「ドライブ」「公共」から選択できます。「 ⏮ 」(再生)を押すと、メッセージを確認できます。

* 「**777**」(完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。

「**777**」(一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

3 「**777**」(保存)


memo

- ◎ 発信音量の一括設定で「STEP ↑」を選択すると「テレビ電話発信」の音量は「Level 1」に設定されます。「STEP ↓」を選択すると「Level 5」に設定されます。

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

1 待受画面で → [簡易留守メモ]


2 簡易留守メモリスト	▶ P.284「簡易留守メモを再生する」
簡易留守メモ設定	▶ 下記「簡易留守メモを設定／解除する」
応答メッセージ設定	簡易留守メモで応答したときに流れるメッセージを設定します。 「通常」「ドライブ」「公共」 ・  (再生)を押すと、メッセージを確認できます。
応答時間設定	着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。 ・ 1～45秒まで設定できます。 ・ マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。



- ◎ マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎ 簡易留守メモと「オート着信(M243)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。



簡易留守メモを設定／解除する

1 待受画面で → [簡易留守メモ] → [簡易留守メモ設定]

待受画面で  を長押ししても、設定／解除できます。



memo

- ◎ マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎ 簡易留守メモを設定すると、待受画面に  が表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、 が表示されます。

簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

1 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。



録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、最大約60秒間です。





相手が電話を切るか、約60秒経過すると、録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、「簡易留守メモ 1件」と表示されます。



memo

- ◎ 録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
※ 未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎ 簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に  を押すと、簡易留守メモで応答できます。
- ◎ 応答中または録音中に  を押すと、簡易留守メモを中断して電話に出ることができます。

簡易留守メモを再生する

- 1 待受画面で **メモ** → **簡易留守メモ** → **簡易留守メモリスト**
簡易留守メモリスト画面が表示されます。

- 2 簡易留守メモを選択 → **再生**

簡易留守メモ再生中に **サブメニュー** を押すと、サブメニューが表示されます。

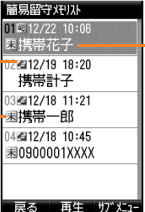
スピーカーON／ スピーカーOFF	スピーカー／受話口で簡易留守メモを聞く ことができます。
削除	再生中の簡易留守メモを削除します。



録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎ 通知アイコンの **メモ** を選択して **再生** を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示されます。

簡易留守メモリスト画面の表示について

- 
- ① 相手の方名前／電話番号
▶ P.96「電話がかかってきた場合の表示について」
 - ② **音声電話**
テレビ電話
保護
 - ③ **未再生**

《簡易留守メモリスト画面》

簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

- 1 待受画面で **メモ** → **簡易留守メモ** → **簡易留守メモリスト**
- 2 簡易留守メモを選択 → **サブメニュー**

3 削除	▶ P.78「データを削除する」
保護／解除	簡易留守メモが自動的に削除されないように保護 を設定／解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

通話中の相手の声を録音する

- 1 通話中に **メモ**
録音を開始します。
- 2 **停止**／**メモ**
通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自動的に終了します。



◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

通話音声メモを再生する

1 待受画面で [ｸﾘｱﾒﾓ] → [通話音声メモ]

通話音声メモの一覧画面が表示されます。

2 通話音声メモを選択 → ● (再生)

通話音声メモ再生中に [ｱ] (サブメニュー) を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカーON／ スピーカーOFF	スピーカー／受話口で通話音声メモを聞く ことができます。
削除	再生中の通話音声メモを削除します。



memo

◎ 通話音声メモの一覧画面で [ｱ] (サブメニュー) → [削除] と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶P.78「データを削除する」)

Myボイスメモを利用する

声を録音する

1 待受画面で [ｸﾘｱﾒﾓ] → [Myボイスメモ] → [録音] → ● (録音)

録音を開始します。録音時間はデータフォルダの空き容量に依存しますが、Eメールの添付データから「ボイス録音」を行った場合は、データフォルダの空き容量に関係なく最大10秒になります。

2 ● (終了)

Myボイスメモを再生する

1 待受画面で [ｸﾘｱﾒﾓ] → [Myボイスメモ] → [再生]

2 再生するMyボイスメモを選択 → ●



memo

◎ Myボイスメモはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶P.242)をご参照ください。

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

メモ帳を登録する

1 待受画面で → [メモ帳]

メモ帳一覧画面が表示されます。


2 メモ帳を選択 → (編集) → メモを入力 →

メモ帳は1件につき全角512／半角1,024文字まで入力できます。

メモ帳のサブメニューを利用する

1 待受画面で → [メモ帳] → メモ帳を選択 → (詳細)

2 (サブメニュー)

メモ帳一覧画面でメモ帳を選択 →  (サブメニュー) と操作しても、サブメニューを表示できます。


3	削除	▶ P.78「データを削除する」
	データコピー	▶ P.258「他の機能からデータフォルダにコピーする」
	Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付してEメールを作成します。
	デコレーションメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付してデコレーションメールを作成します。
	赤外線送信	▶ P.278「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
	カレンダー登録／ カレンダー登録解除	選択したメモ帳をカレンダーに登録／登録解除します。



カレンダー／スケジュール／タスクリストを利用する

カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。選択された日付に撮影したムービーやフォト、誕生日の確認などもできます。



1 待受画面で → (カレンダー)

カレンダーが表示されます。待受画面で  → [ツール] → [時計／カレンダー] → [カレンダー／スケジュール] と操作しても、カレンダーを表示することができます。

 : 前月を表示  : 翌月を表示

2 日付を選択 →

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。

 : 前日を表示  : 翌日を表示

3 項目を選択 → (詳細)

登録内容詳細画面が表示されます。

■ カレンダーの内容について



- ① 今日の日付
背景が別の色で表示されます。
- ② スケジュール／タスクリスト／メモ帳を登録した日付、撮影したフォトやムービーがある日付、アドレス帳に誕生日として登録されている日付
日付の下にアンダーラインが表示されます。
- ③ 選択されている日付
四角の枠が表示されます。
- ④ スケジュール／タスクリスト／メモ帳／撮影したフォト・ムービーのタイトル／誕生日
選択されている日付に登録した情報が表示されます。

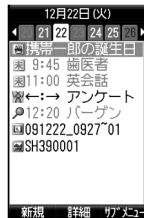


memo

- ◎ カレンダー表示中に [関] (サブメニュー) → [カレンダー表示切替え] と操作すると、カレンダー表示を「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表示」「6ヶ月表示」から選択できます。
- ◎ 「1ヶ月画像表示」に切り替ええると、カレンダーで選択している日付に撮影したフォト・ムービーがサムネイル表示されます。[×] → フォト／ムービーを選択 → ● と操作すると、再生できます。
- ◎ 「6ヶ月表示」に切り替えたときは、「カレンダーの内容について」の②と④は表示されません。

■ 当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール／タスクリスト／メモ帳、撮影したフォト・ムービーのタイトル、誕生日が表示されます。



《当日カレンダー》

データの種類	表示される内容
フォト・ムービー	フォト・ムービーのアイコンとタイトルが表示されます。
スケジュール	分類アイコンと開始時刻*、用件または詳細が表示されます。 ※ 2日以上にまたがるスケジュールの開始日以外は「←:→」または「←:→」(終了日)が表示されます。
タスクリスト	アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。 ※ 遅 (青色: 未完了) / 遅 (赤色: 期限切れ未完了) のいずれかが表示されます。
メモ帳	とメモ帳の内容が表示されます。
誕生日	とアドレス帳に登録されている名前が表示されます。






memo

- ◎ 完了したタスクリストは表示されません。

カレンダーのサブメニューを利用する

1 カレンダー／当日カレンダーで (サブメニュー)





2 新規登録	スケジュール	▶ 右記「スケジュールを新規登録する」
	タスクリスト	▶ P.290「タスクリストを新規登録する」
	メモ帳	メモ帳一覧からメモ帳を選んでカレンダーに登録します。
スケジュール一覧	スケジュール一覧画面を表示します。	
タスクリスト一覧	タスクリスト一覧画面を表示します。	
削除／登録解除	スケジュール／タスクリストを削除、またはメモ帳を登録解除します。 ・メモ帳は削除されません。	
日付移動	指定年月日を表示します。	
休日設定／解除	カレンダーで設定	カレンダーで日付を選択して、休日を設定／解除します。 日付を選択→●(切替)→  (実行) ・  (日付移動)を押すと、年月日を指定して表示することができます。
	曜日指定	曜日を選択して、休日を設定／解除します。 [休日設定]／[休日解除]→曜日を選択→●→  (設定)
	期間設定	期間(開始日と終了日)を設定して、休日を設定／解除します。 [休日設定]／[休日解除]→開始日を入力→●→終了日を入力→●
	リセット	休日設定をお買い上げ時の状態に戻します。

祝日設定／解除	設定／解除	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日設定／解除」のデータと重複する場合は、「休日設定／解除」のデータが優先されます。
	ダウンロード	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)から祝日データをダウンロードします。 ・ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。
カレンダー表示切替え	カレンダーの表示方法を切り替えます。 「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表示」「6ヶ月表示」	
Eメール添付	スケジュール・タスクリストを添付データにしてEメールを作成します。	
デコレーションメール添付	スケジュール・タスクリストを添付データにしてデコレーションメールを作成します。	
シークレット一時表示	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダーを終了すると元に戻ります。	

※サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

- 1 カレンダー／当日カレンダーで  (新規)→[スケジュール]
カレンダーで  (サブメニュー)→[スケジュール一覧]→スケジュールを選択→●(詳細)→ (編集)と操作すると、登録されているスケジュールを編集できます。
- 2 各項目を編集→ (登録)

■スケジュールの入力項目について

項目		説明
■ 用件		全角20／半角40文字まで入力できます。
■ 分類		固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
■ 開始日時		開始日時と終了日時を設定します。 2000年1月1日0時00分～2027年12月31日23時59分
■ 終了日時		・ 終了日時は、開始日時が未設定または開始日時前の日時の場合は設定できません。
■ 繰り返し設定	繰り返し周期	スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」
	繰り返し期限	スケジュールの繰り返し回数を設定します。 あり: 1～99回 なし: 無期限
	繰り返し例外日	スケジュールの開始日時～繰り返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」
■ アラーム設定		スケジュールアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・ 「 アラーム時刻」は、開始日時を基準に0時間00分前～24時間00分前を設定します。 ・ 「 アラーム音」「 アラーム音量」「 アラーム画像」「 バイブレータ」「 優先設定」については、「アラームの入力項目について」(P.292)をご参照ください。
■ 場所		全角20／半角40文字まで入力できます。
■ 詳細		全角40／半角80文字まで入力できます。
■ 画像		画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」

項目	説明
■ シークレット設定	「シークレット(M426)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



memo

◎ 開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰り返し設定を選択できません。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰り返し周期」を「なし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。



memo

スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押す(約1分間(固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。

アラームを同時刻に設定した場合

- ◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

タスクリストを新規登録する

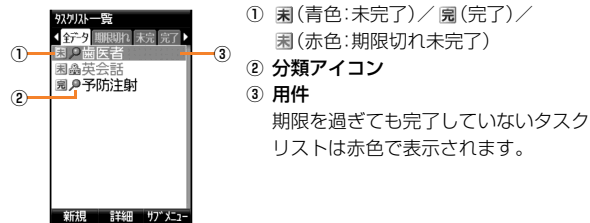
最大50件のタスクリストを登録できます。

1 カレンダー／当日カレンダーで [タスクリスト] (新規) → [タスクリスト]

カレンダーで [タスクリスト] (サブメニュー) → [タスクリスト一覧] → タスクリストを選択 → [詳細] → [編集] と操作すると、登録されているタスクリストを編集できます。

2 各項目を編集 → [登録]

■ タスクリスト一覧画面の内容について



《タスクリスト一覧画面》

■ タスクリストの入力項目について

項目	説明
用件	全角20／半角40文字まで入力できます。
分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
期限日時	タスクリストの期限を設定します。 2000年1月1日0時00分～2027年12月31日23時59分 ・ [期限なし] を押して、期限なしを設定できます。

項目	説明
アラーム設定	タスクアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間00分前～24時間00分前を設定します。 ・ 「アラーム音」「アラーム音量」「アラーム画像」「バイブレータ」「優先設定」については、「アラームの入力項目について」(P.292)をご参照ください。
完了日時	完了日時を設定します。 ・ 完了日時の設定によって、困 (青色:未完了) / 完了 (完了) / 困 (赤色:期限切れ未完了) のいずれかが表示されます。
シークレット設定	「シークレット(M426)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



タスクアラームを設定した時刻になると

- アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。


アラームを同時刻に設定した場合

- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。


スケジュール／タスクリストのサブメニューを利用する

1 カレンダー／当日カレンダーで (サブメニュー)

→ [スケジュール一覧] / [タスクリスト一覧]

→ スケジュール／タスクリストを選択 →  (詳細)

2 (サブメニュー)

スケジュール一覧画面／タスクリスト一覧画面でスケジュール／タスクリストを選択 →  (サブメニュー) と操作しても、サブメニューを表示できます。

新規登録	▶ P.288「スケジュールを新規登録する」 ▶ P.290「タスクリストを新規登録する」
削除	▶ P.78「データを削除する」 ・「終了データ一括削除」を選択すると、現在日時以前のスケジュールをすべて削除します。
データコピー	▶ P.258「他の機能からデータフォルダにコピーする」
Eメール添付	スケジュール・タスクリストを添付データにしてEメールを作成します。
デコレーションメール添付	スケジュール・タスクリストを添付データにしてデコレーションメールを作成します。
赤外線送信	▶ P.278「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
Bluetooth送信	▶ P.275「各機能のサブメニューからBluetooth®で送信する」
フォト表示ON／フォト表示OFF	フォトの表示／非表示を切り替えます。
メモリ登録件数	登録した件数を表示します。
シークレット一時表示	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・ カレンダーを終了すると元に戻ります。

※ 画面により表示される項目は異なります。



アラームで指定した時刻をお知らせする

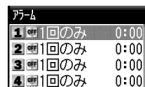
指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

1 待受画面で → [ツール]

→ [時計／カレンダー] → [アラーム]

アラーム一覧画面には「ON／OFF設定」「繰返し指定」「アラーム時刻」が表示されます。

アラーム一覧画面で  (詳細) を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。アラーム詳細画面で  (リセット) を押すと、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。



アラーム	設定	時刻
1	1回のみ	0:00
2	1回のみ	0:00
3	1回のみ	0:00
4	1回のみ	0:00

《アラーム一覧画面》

2 アラームを選択 → (編集)


3 各項目を編集 → (保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。



memo

アラームのON／OFF設定

◎ アラーム一覧画面／アラーム詳細画面で  (ON / OFF) を押すと、アラームのON / OFFが切り替わります。

アラームを設定した時刻になると



◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。

◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。

◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。


スヌーズモードを設定すると

◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。









- ◎スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに、を長押しするが、待受画面に表示されたスヌーズ通知アイコンを選択→→[はい]と操作します。

アラームを同時刻に設定した場合

- ◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

項目	説明
 優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「アラーム優先」「マナー優先」 ・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。

■アラームの入力項目について

項目	説明
 アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
 繰返し	アラームの繰返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」
 アラーム名	全角6／半角12文字まで入力できます。
 アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイヤレンジに従う」
 スヌーズモード	いったんアラームを止めても、設定した時間が経過すると、アラーム音が鳴るように設定します。 「ON」「OFF」 ・1～10分まで設定できます。
 アラーム音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「[Level5]～[Level1]」「OFF」
 アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイヤレンジに従う」「OFF」
 バイブレータ	バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」「OFF」

カウントダウンタイマーで時間を計る




最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

1 待受画面で→[ツール]→[時計／カレンダー]→[カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーが表示されます。





2 時間を入力(1秒～60分)→ (開始)

カウントダウンを開始します。

カウントダウン中に (停止)／ (再開)を押して一時停止／再開できます。また、 (リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。



memo

- ◎カウントダウンタイマーの画面で (アラーム音)を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。「 カウントダウンタイマー音」「 バイブレータ」「 優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶左記)をご参照ください。

アラームを同時刻に設定した場合

- ◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

1 待受画面で●→[ツール]→[時計/カレンダー] →[ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

- 計測開始前に、 (SPLIT) / (LAP) を押して「ラップタイム」「スプリットタイム」の一覧を切り替えることができます。

2 ●(開始)

(SPLIT) / (LAP) を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に●(停止) / ●(再開) で計測を一時停止・再開できます。また、 (リセット) を押すと、計測中の記録を破棄します。



memo

◎ 計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

1 待受画面で●→[ツール]→[電卓]

~ : 数字を入力

: 小数点を入力

: +

: ×

: %

: C (計算前の数値のみをクリア)

: AC (オールクリア)

: -

: ÷

: =

: END (終了)



memo

◎ 計算がエラーとなった場合は、「E」と表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

スマートリンク辞書で調べる

E05SHでは、スマートリンク辞書を利用して単語の意味などを検索することができます。スマートリンク辞書は、「内蔵辞書／日英翻訳」と「ネット辞書」の2種類があります。「内蔵辞書／日英翻訳」はE05SHに内蔵されている辞書から検索し、「ネット辞書」は辞書サーバから検索し、結果を表示します。また、スマートリンク辞書は文字入力中やメール表示画面からも起動することができます。

内蔵辞書／日英翻訳を利用する

内蔵辞書／日英翻訳では単語の検索や日英翻訳ができます。

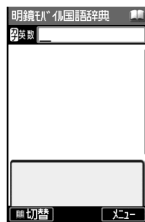
辞書の切り替え

1 待受画面で●→[辞書]

内蔵辞書／日英翻訳画面が表示されます。

2 (辞書切替)→[明鏡モバイル国語辞典]／[ジーニアスモバイル英和辞典]／[ジーニアスモバイル和英辞典]／[日英翻訳]

「明鏡モバイル国語辞典」
©2005-2008 Taishukan
「ジーニアスモバイル英和辞典」
©2005-2008 Taishukan
「ジーニアスモバイル和英辞典」
©2005-2008 Taishukan



〈内蔵辞書／
日英翻訳画面〉

インクリメンタル検索モードで検索

1 内蔵辞書／日英翻訳画面で (辞書切替)→[明鏡モバイル国語辞典]／[ジーニアスモバイル英和辞典]／[ジーニアスモバイル和英辞典]

2 (メニュー)→[検索方法設定]→[インクリメンタル検索]

3 検索したい単語を入力


1文字入力することにより、それに一致する検索結果一覧画面が表示されます。

4 検索候補を選択→●

詳細情報が表示されます。



memo

◎ インクリメンタル検索モード時に入力文字種を切り替える場合は、を押します。また、サブメニューから「入力文字種切替」を選択しても切り替えることができます。

キーワード検索モードで検索

1 内蔵辞書／日英翻訳画面で (辞書切替)→[明鏡モバイル国語辞典]／[ジーニアスモバイル英和辞典]／[ジーニアスモバイル和英辞典]

2 (メニュー)→[検索方法設定]→[キーワード検索]

3 検索ウィンドウを選択→●→検索したい単語を入力→●→[検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

4 検索候補を選択→●

詳細情報が表示されます。

■ 日英翻訳

日本語の文章を英語の文章に翻訳することができます。

1 内蔵辞書／日英翻訳画面で (切替) → [日英翻訳]

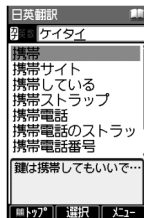
2 翻訳したい文章のキーワードを入力

1文字入力することにより、それに一致するキーワード候補一覧画面が表示されます。

3 キーワードを選択 → ●

4 翻訳したい文章を選択 → ●

翻訳結果が表示されます。



《キーワード候補
一覧画面》



memo

◎ 翻訳結果画面で (編集) → ● で変更する文字を選択 → キーワードを入力 → ● で候補を選択 → ● → (完了) と操作すると、編集した内容に応じて翻訳結果が変更されます。

■ 内蔵辞書／日英翻訳で使える機能

1 内蔵辞書／日英翻訳画面で (メニュー)

見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
範囲指定コピー	検索結果の表示内容(日英翻訳は翻訳結果画面内の文字)を、最大128文字までコピーします。 ・範囲指定内の改行は、スペースに変換されます。
しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録します。

履歴一覧	選択中の辞書の検索履歴を新しいものから最大20件まで確認します。
しおり一覧	選択中の辞書で登録されたしおりを最大20件まで確認します。
ネット辞書で検索	ネット辞書に切り替えて検索します。(ただし、すでにネット辞書が起動している場合、選択することはできません。)
入力文字種切替	インクリメンタル検索モード時の入力文字種を切り替えます。 「カナ入力」「英数字入力」「数字入力」
検索方法設定	検索方法を切り替えます。 「インクリメンタル検索」「キーワード検索」
文字サイズ設定	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
辞書の使い方	選択中の辞書の使いかたの説明を表示します。
編集画面に貼付	詳細情報画面の見出し語をメール本文やメモ帳などの文字入力画面に貼り付けます。 ・文字入力画面からスマートリンク辞書を起動した場合のみ利用できます。

※ 画面により表示される項目は異なります。

ネット辞書を利用する

辞書の切り替え

1 待受画面で ① → [ツール] → [スマートリンク辞書] → [ネット辞書]

通信確認画面が表示されます。

初回起動時には、利用規約が表示されます。

2 [はい(以降非表示)]

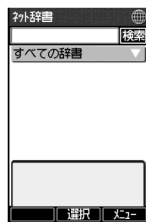
[はい]を選択すると、次の利用時も通信確認画面が表示されます。

ネット辞書画面が表示されます。

3 辞書ウィンドウを選択 → ② → 検索する辞書を選択 → ③

お買い上げ時に使用できる辞典は次のとおりです。

- ・「明鏡国語辞典MX.net」
©KITAHERA Yasuo & Taishukan, 2008
編集・発行：大修館書店
- ・「デジタル大辞泉」
©小学館
- ・「ジーニアス英和辞典MX.net」
©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2008
編集・発行：大修館書店
- ・「プログレッシブ英和中辞典」
©小学館
- ・「ジーニアス和英辞典MX.net」
©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2008
編集・発行：大修館書店
- ・「プログレッシブ和英中辞典」
©小学館
- ・「イミダス百科」
©集英社
- ・「日本大百科全書」
©小学館
- ・「Hot Pepper Pockets」



《ネット辞書画面》

memo

- ◎ [メニュー] → [辞書リスト更新]と操作すると、サーバに接続して最新の辞書リストに更新できます。
- ◎ 操作 ③ で「すべての辞書」を選択すると、使用できるすべての辞書が検索対象となります。

ネット辞書で検索

1 ネット辞書画面で検索ウィンドウを選択 → ④ → 検索したい単語を入力 → ⑤ → [検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

2 検索候補を選択 → ⑥

詳細情報が表示されます。

memo

- ◎ 「ネット辞書」を利用する場合は、通信料がかかります。また、設定により、通信確認画面が表示されることがあります。
- ◎ 詳細情報画面で「さらに詳しく」が表示されている場合は、ブラウザを起動してサイト上の詳細情報を閲覧できます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が設定されている場合は、ネット辞書をご利用できません。ロックNo.を入力し ⑥ を押して設定を一時的に解除してください。
- ◎ 通話中はネット辞書で検索できません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ネット辞書をご利用できません。

■ ネット辞書で使える機能

1 ネット辞書画面で (メニュー)

2 見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
範囲指定コピー	検索結果の内容を最大128文字までコピーします。 ・ 範囲指定内の改行は、スペースに変換されます。
しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録します。
履歴一覧	ネット辞書の検索履歴を新しいものから最大20件まで確認します。
しおり一覧	ネット辞書で登録されているしおりを最大20件まで確認します。
内蔵辞書で検索	内蔵辞書／日英翻訳に切り替えて検索します。(ただし、すでに内蔵辞書／日英翻訳が起動している場合、選択することはできません。)
辞書リスト編集	使用できる辞書のリストを編集します。
辞書リスト更新	サーバに接続し、使用できる辞書のリストを更新します。
検索方法設定	選択されているネット辞書の見出し語の検索方法を設定します。 「未選択」「前方一致」「後方一致」「部分一致」「完全一致」
検索範囲設定	選択されているネット辞書の検索範囲を設定します。 「見出し語」「全文」
文字サイズ設定	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
通信確認画面設定	ネットワークに接続する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
利用規約	ネット辞書の利用規約を表示します。

出典について	ネットワークに接続し、出典の詳細情報を表示します。
辞書の使い方	ブラウザを起動し、辞書の使いかたの説明を表示します。

※ 画面により表示される項目は異なります。

機能設定をする

機能の内容ごとにM1～M5、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。

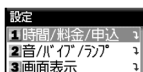
機能設定の方法を覚えよう

機能を設定するには、待受画面で●を押してダイヤルキーで機能No.を入力する方法と、機能の一覧から⊕で選択する方法があります。ここでは、機能の一覧を表示して⊕で選択する方法について説明します。

■「着信設定(M21)」を選択する場合

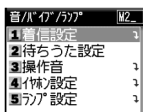
1 待受画面で●→⊕で「設定」を選択→●

機能グループの一覧が表示されます。



2 「音／バイブ／ランプ」

選択できる機能の一覧が表示されます。



3 「着信設定」

選択した機能を設定する画面が表示されます。



◎通話中は、「プロフィール(M0)」以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

1 待受画面で●→[設定]→ (設定確認)



◎お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.334)をご参照ください。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間／料金／申込(M1)」など、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する(M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.162)のページを表示します。

1 待受画面で● → [はい]

時間／料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間／通話料金と、今までにかけた電話の累積通話時間／累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

1 待受画面で●

2 音声電話(M121)	日本でかけた電話の通話時間／通話料金の目安を確認します。
音声電話(海外)(M122)	海外でかけた電話の通話時間の目安を確認します。

(月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間／累積通話料金が表示されます。⊕で表示月を切り替えます。

(リセット)を押すと、次の項目をリセットできます。

累積時間／料金※1	累積通話時間と累積通話料金をリセットします。
月毎累積	㊄(月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全時間／料金※2	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

※1「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」と表示されます。

※2「音声電話(海外)」を選択した場合は、「全時間」と表示されます。



- 「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- 表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間／通話料金が更新されない場合があります。
- 表示可能な最大値(999時間59分59秒、999,999,999円)を超えた場合は、0に戻ります。
- 月ごとの累積通話時間／累積通話料金は、毎月1日～月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

1 待受画面で● 1 3 → [ON] / [OFF]



- 表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- 表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

通話料金のレートを設定する(M14)

「時間／料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

1 待受画面で● 1 4 → [音声電話] (M141)

2 ロックNo.を入力→●→通話料金レートを入力→●

■ 設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

ご加入の料金プラン		音声電話 (倍率)
プランLL／プランLLシンプル		1.5倍
プランL／プランLシンプル		1.2倍
プランM／プランMシンプル		1.4倍
プランS／プランSシンプル		1.6倍
プランSS／プランSSシンプル		2.0倍
プランE／プランEシンプル		
デイ タイムL	主に平日昼間にau電話にかけられるお客様	1.0倍
	主に平日昼間にau電話以外にかけられるお客様	1.5倍
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	3.0倍
デイ タイムS	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	4.8倍
シンプルプランL		1.0倍
シンプルプランS		1.5倍



- 表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

1 待受画面で ● 1 5

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

☞ (月毎) を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。☎ で表示月を切り替えます。

☐ (リセット) を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	☞ (月毎) を押して表示される数値をリセットします。
全通信量	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

EZwebに接続して各種申込をする (M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む／変更する」(▶P.162)のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 6 → [はい]

音やランプの設定を変える (M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・充電／着信ランプの設定を行います。








音声着信時の動作を設定する (M211)

1 待受画面で ● 2 1 1

🔊 (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
🔊 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」「OFF」 ・待受画面で ● 2 1 → 🗑 (音量一括) と操作すると、「着信設定」内のすべての音量を一括で設定できます。
🖼 (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
🔊 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
💡 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。








Eメール受信時の動作を設定する(M212)

1 待受画面で ● 2 1 2

2  (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で ● 2 1 →  (音量一括)と操作すると、「着信設定」内のすべての音量を一括で設定できます。
 (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」







指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

1 待受画面で ● 2 1 3

2  (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で ● 2 1 →  (音量一括)と操作すると、「着信設定」内のすべての音量を一括で設定できます。
 (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」








お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

1 待受画面で ● 2 1 4

2  (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で ● 2 1 →  (音量一括) と操作すると、「着信設定」内のすべての音量を一括で設定できます。
 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」







C メール受信時の動作を設定する(M215)

1 待受画面で ● 2 1 5

2  (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で ● 2 1 →  (音量一括) と操作すると、「着信設定」内のすべての音量を一括で設定できます。
 (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

ニュースフラッシュ受信時の動作を設定する (M216)


1 待受画面で ● [2] [1] [6]

2  (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で ● [2] [1] →  (音量一括) と操作すると、「着信設定」内のすべての音量を一括で設定できます。
 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

キー操作などの操作音を設定する (M23)

1 待受画面で ● [2] [3]

2 キー操作音 (M231)	キーを押したときの操作音の音量を設定します。
OK音 (M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。
NG音 (M233)	エラー音の音量を設定します。
充電開始音 (M234)	充電開始音の音量を設定します。
充電完了音 (M235)	充電完了音の音量を設定します。
ウェイクアップ トーン (M236)	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)／電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音・音量・画像・バイブレータ・充電／着信ランプの動作を設定します。
パワーオフトーン (M237)	・設定については、「音声着信時の動作を設定する (M211)」(▶P.300)をご参照ください。

 (音量一括) を押すと、「キー操作音 (M231)」～「パワーオフトーン (M237)」の音量を一括で設定できます。

イヤホンの接続を設定する (M24)

1 待受画面で ● [2] [4]

2 イヤホン種類 (M241)	接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
音出力先 (M242)	イヤホンを接続したときにスピーカーにも音を出力するかどうかを設定します。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
オート着信 (M243)	イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 応答時間は1〜30秒の間で設定できます。

通話中ランプ・お知らせランプを設定する (M25)

1 待受画面で ● [2] [5]

2 通話中ランプ (M251)	通話中に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 充電／着信ランプの設定については、「音声着信時の動作を設定する (M211)」(▶P.300)をご参照ください。
お知らせランプ (M252)	通知アイコンが表示されているときに、充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

画面や照明の設定を変える (M3)

待受画面に表示する画像を設定する (M311)

1 待受画面で ● [3] [1] [1]

2 オリジナル	オリジナルのデータから設定します。
データフォルダ	データフォルダから設定します。
EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロードします。
ケータイアレンジに従う	ケータイアレンジ設定に従います。
OFF	壁紙を表示しません。



memo

◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大／縮小したりできます。

待受画面に表示する情報を設定する (M312)

1 待受画面で ● [3] [1] [2]

2 ニュースフラッシュ テロップ	▶P.176「テロップとウィンドウの表示を設定する (M312)」	
ニュースフラッシュ ウィンドウ		
ガジェット	表示ON／OFF設定	▶P.177「ガジェットの表示を設定する (M312)」
	ガジェット選択	▶P.177「au one ガジェットを設定する」
検索ウィンドウ	検索ウィンドウを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	

表示パターン	<p>表示情報の配置を設定します。 「パターン1」～「パターン4」</p> <ul style="list-style-type: none"> パターンを選択→ (表示)→ (左右)と操作すると、検索ウィンドウとEZニュースフラッシュウィンドウの配置を入れ替えることができます。 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ニュースフラッシュテロップとニュースフラッシュウィンドウが表示されません。
時計／カレンダー	<p>時計／カレンダーの表示を設定します。 「デジタル時計」「アナログ時計」「カレンダー」「日本時計」「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> 選択したデータによっては で表示位置を調整できます。 「日本時計」に設定すると、「エリア設定」で設定しているエリアの時刻と日本時間が表示されます。

memo

◎「ニュースフラッシュテロップ」「ニュースフラッシュウィンドウ」「ガジェット」「検索ウィンドウ」を「ON」に設定すると、「時計／カレンダー」の設定は「OFF」になります。また、「時計／カレンダー」で時計やカレンダーを設定すると、「ニュースフラッシュテロップ」「ニュースフラッシュウィンドウ」「ガジェット」「検索ウィンドウ」の設定は「OFF」になります。

メール送信中画面やメール受信中画面を設定する(M313／M314)

1 待受画面で

2 メール送信中画面 (M313)	Eメール送信時やCメール送信時の画像を設定します。
メール受信中画面 (M314)	Eメール受信時の画像を設定します。

3 オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
データフォルダ	データフォルダから選択します。
EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロードします。
ケータイアレンジに合う	ケータイアレンジ設定に従います。



memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大／縮小したりできます。

EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

1 待受画面で

2 オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
データフォルダ	データフォルダから選択します。
EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロードします。



memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大／縮小したりできます。

ベールビューを設定する(M316)

カラーベールビューを設定すると、隣の人から表示内容をのぞかれにくくすることができます。カラーベールビューは、**[マルタ]**を長押しして設定/解除します。

1 待受画面で ● **[3]** **[1]** **[6]**

2 視野ブロック画像	カラーベールビューの画像を設定します。 「Twist」「Puzzle」「Wool 100%」「ケータ イアレンジに従う」
フィルタレベル	カラーベールビューの濃度を設定しま す。 「濃い」「標準」「薄い」 「濃い」「標準」を選択しているときは、 [7] を押すと微調整*できます。
マナーモード連動	カラーベールビューをマナーモードと連 動させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

※ カラーベールビュー設定中の正面からの見えかたを調整します。



◎ 一部のアプリ起動中は、カラーベールビューが解除されます。

ディスプレイ照明やキー照明を設定する(M32)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明や充電中の照明を設定できます。

1 待受画面で ● **[3]** **[2]**

2 ディスプレイ 照明(M321)	照明点灯 時間	操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒
	微灯時間	「照明点灯時間」経過後、消灯するま での時間を設定します。 0~180秒
	明るさ 設定	画面照明の明るさを設定します。 「Level1」~「Level5」「自動調節モ ード」 ・「自動調節モード」を選択すると、 光センサーで周りの明るさを感じ て、画面照明を自動的に調整し ます。ただし、周りの明るさによ っては自動調節がうまくいかない場 合や、多少ちらつくことがありま すが、異常ではありません。
キー照明 (M322)		暗い場所で、キー照明を点灯するかどうかを設 定します。 「ON」「OFF」
充電中表示 (M323)		充電中に画面照明を常時点灯するかどうかを設 定します。 「ON」「OFF」



◎ テレビ電話中は、「ディスプレイ照明(M321)」の「明るさ設定」にかかわら
ず、一定の明るさとなります。

各画面の文字サイズを設定する(M33)

1 待受画面で ● [3] [3]

2 入力文字 (M331)	文字入力時の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
メール表示 (M332)	Eメール、Cメール、緊急地震速報の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
EZweb表示 (M333)	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
アドレス帳 (M334)	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
履歴 (M335)	履歴の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
電話番号 (M336)	電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」

(一括設定) を押すと、「入力文字(M331)」～「電話番号(M336)」の文字サイズを一括で設定できます。



memo

- ◎ 一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M336)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

日本語と英語の表示を切り替える(M34)

1 待受画面で ● → [3] [4] → [日本語] / [English]

プライバシーや制限を設定する(M4)

携帯電話を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにE05SHをロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

1 待受画面で ● [4] [1] [1]

2 [ON] → ロックNo.を入力 → ●

解除するときは「OFF」を選択します。

3 [30秒] / [1分] / [3分] / [10分] / [1時間] / [3時間] / [OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に が表示され、ロックがかかります。



memo

- ◎ オートロックを一時的に解除するには、ロック No. を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

オートロックが設定されていても有効な操作

- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話
上記の緊急通報番号へは、番号を入力して を押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、 を押すまでは画面に番号は表示されません。
緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。
- ◎ かかってきた電話への対応
着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答することもできます。
- ◎ 電源のON/OFF
- ◎ アラーム音の鳴動を停止
- ◎ ストップウォッチ計測中の操作

アドレス帳の操作を制限する(M413)

アドレス帳の表示／操作をロックNo.により制限します。

1 待受画面で 4 1 3

2 [ON]→ロックNo.を入力→

解除するときは「OFF」を選択します。

3 [表示する]／[表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信／受信があった場合、名前などが表示されます。

遠隔ロックを設定する(M414)

E05SHを紛失した場合などに、特定の電話からE05SHへ電話をかけて着信を繰り返すことにより、E05SHを他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます(安心ロックサービス)。

1 待受画面で 4 1 4 →ロックNo.を入力→

有効番号リスト	電話番号を3件まで登録できます。 1. [新規登録] 2. [直接入力]→電話番号を入力→→ (完了) 「アドレス帳引用」「履歴引用」「メモ帳引用」「プロフィール引用」から電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択することもできます。 <small>※「データ消去」が「消去する」に設定されていると、「公衆電話」を選択できません。</small>
指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の着信があるまでの制限時間を1～10分の間で設定します。
着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を3～10回の間で設定します。
データ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 ただし、遠隔ロックの有効番号リストはメモリリセットの対象外となります。 「消去する」「消去しない」
本体ロック解除	本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。 有効: 本体の操作と遠隔操作で解除可能 無効: 遠隔操作のみで解除可能

3 (保存)

■登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でE05SHへ電話をかけると、「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。



memo

- ◎ 遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎ E05SHの電源が入っていない場合や、E05SHがサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にE05SHがある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎ 着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - ・「遠隔ロック(M414)」の設定を行った場合
 - ・「機能リセット(M452)」/「オールリセット(M455)」した場合
- ◎ 次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - ・ 非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - ・ 通話中の割込着信の場合
- ◎ 着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎ 遠隔ロック操作中にE05SHで電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■ 安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」/「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける／解除する

【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】☎0077-7-113(無料)

- ・ 受付時間は、24時間です。
- ・ 音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

■ auお客さまサポート(<https://cs.kddi.com/>)で遠隔ロックをかける／解除する

auお客さまサポート(<https://cs.kddi.com/>)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。



memo

- ◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。(紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■ 安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- ・ 安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠隔ロックをかけます。
- ・ E05SHの電源が入っていない場合や、E05SHがサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にE05SHがある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ・ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ・ E05SHを紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフターサービスについて」(▶P.329)をご参照ください。

■ 遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにE05SHの使用が制限されます。

- ・ 「オートロック(M411)」/「FeliCaロック(M412)」/「アドレス帳ロック(M413)」が一時的にかかります。
- ・ 「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示しない」に設定されます。
- ・ 待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- ・ アラーム／スケジュールアラーム／タスクアラームは、起動しません。

- 着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信中画像は表示されません。

memo

- ◎ 遠隔ロック中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へは、番号を入力して[☎]を押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、[☎]を押すまでは画面に番号は表示されません。緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

指紋認証を設定する(M415)

指紋センサーを利用するための設定を行います。指紋データの登録や編集、指紋データの認証方法の設定などを行います。

指紋センサーの使いかたについては、「指紋センサーを利用する」(▶P.77)をご参照ください。

1 待受画面で 4 1 5 →ロックNo.を入力→◎

指紋データ一覧	<p>指紋データの登録を行います。</p> <ol style="list-style-type: none"> ◎ → 指紋を登録(同じ指で3回以上の指紋の読み取り) → ◎ 2. 指情報を選択 → ◎ → ◎ → タイトルを入力 → ◎ <ul style="list-style-type: none"> 指紋データの登録が1件以上ある場合は、登録済みの指紋データ一覧が表示されます。 ▶P.311「指紋データ一覧画面のサブメニューについて」 指紋データは、10件まで登録できます。
指紋のみ認証設定	<p>ロック解除方法を設定します。</p> <p>指紋のみ: 指紋認証だけで解除</p> <p>指紋&ロックNo.: 指紋認証とロックNo.入力の両方必要</p> <p>OFF: 指紋認証またはロックNo.入力のどちらかを都度選択可能</p>

パスワード管理機能

パスワードの登録を行います。ブラウザ上でパスワード入力を求められたときや、文字入力画面でパスワードを入力したいときに、指紋認証により登録したパスワードを呼び出して簡単に入力することができます。

1. ロックNo.を入力→◎
 2. タイトルを入力→◎
 3. パスワードを入力→◎
 4. メモを入力→◎→[メモ] (登録)
- パスワード情報が1件以上ある場合は、登録済みのタイトル一覧画面が表示されます。
 - パスワード情報は、20件まで登録できます。

memo

- ◎ 指紋のみ認証設定で「指紋のみ」/「指紋&ロックNo.」に設定中、指紋を連続5回照合できなかったときは、電源「OFF」になります。
- ◎ パスワード管理機能のタイトル一覧画面で[メモ] (サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。

新規登録	パスワード情報を新規登録します。
変更	パスワード情報を変更します。
削除	▶P.78「データを削除する」

パスワード引用

- ◎ 文字入力画面で [☑] → 指紋認証を行う → 呼び出したいパスワードを選択 → ◎ と操作すると、選択したパスワードを入力できます。
- ◎ ご利用にあたっては、あらかじめ以下の設定が必要です。
 - 「指紋データ一覧」で、一件以上の有効な指紋を登録します。
 - 「パスワード管理機能」で、一件以上のパスワードを登録します。
- ◎ 一部、パスワード引用を利用できない文字入力画面があります。

■ 指紋データ一覧画面のサブメニューについて

指紋データ一覧画面で (サブメニュー) を押すと、次の操作ができます。

新規登録	指紋データを新規登録します。	
削除	▶ P.78「データを削除する」	
タイトル／指情報変更	タイトル編集	登録した指紋データのタイトルを変更します。
	指情報変更	登録した指紋データの指情報を変更します。
利用設定	設定する	登録した指紋データでの指紋認証を有効にします。
	解除する	登録した指紋データでの指紋認証を無効にします。
	全件解除	登録した指紋データでの指紋認証をすべて無効にします。

■ 各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限することができます。

1 待受画面で

2	ダイヤル発信制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 「ON」「OFF」 ・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信 ・メモリNo.、アドレス帳、ペア機能からの発信
	EZweb制限(M422)	EZwebの利用を制限します。 「ON」「OFF」

PCサイトビューアー制限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。 「ON」「OFF」
メール制限(M424)	Eメール／Cメール／緊急地震速報の利用を制限します。 「ON」「OFF」 ・メール制限中でも、メールは受信できます。
EZアプリ制限(M425)	EZアプリの利用を制限します。 「ON」「OFF」



memo

◎ 各機能の制限中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M426)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M426)」が「表示する」になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

1 待受画面で → [表示する] / [表示しない] → ロックNo.を入力 →

「表示する」に設定すると、 が表示されます。



memo

◎ 電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。

着信を拒否する(M431)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

1 待受画面で **4** **3** **1** → **ロックNo.** を入力 → **2**

指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切断」「OFF」 ・ ☐ (番号リスト) を押すと、着信を拒否する電話番号を20件まで登録することができます。
非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「非通知用メッセージ」「OFF」
公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「公衆電話メッセージ」「OFF」
通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「OFF」
アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切断」「留守メモ録音」「OFF」
海外ローミング中全拒否	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに着信があった場合、すべての着信を拒否します。 「ON」「OFF」
着信履歴保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

memo

◎ 着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません
拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話をお受けすることができません
無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします)
非通知用メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に186をつけておかけ直してください
公衆電話メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません
留守メモ録音	(簡易留守メモの応答メッセージが流れます)

- ◎ お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送／フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎ 「指定番号」の番号リストに登録した電話番号は、音声着信・テレビ電話着信・グループテレビ電話着信で共通となります。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」「着信履歴保存」以外の設定はできません。
- ◎ 割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

ロックNo.を変更する(M44)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁～8桁のお好みの数字に設定できます。

1 待受画面で 4 4

2 現在のロックNo.を入力→

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

3 新しいロックNo.を入力→ → [はい]

設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている内容を削除できます。

1 待受画面で 4 5

学習情報リセット (M451)	通常変換機能／予測変換機能の学習内容と、絵文字／記号／顔文字の使用履歴(絵文字／記号／顔文字の欄の1行目)をリセットします。
機能リセット (M452)	各機能の設定をすべてリセットします。 ▶P.334「機能リセット(M452)でリセットされる内容」
メモリリセット (M453)	メモリに保存されている内容をすべて削除します。 ▶P.339「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」
EZアプリリセット (M454)	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定をすべてリセットします。

オールリセット (M455)	「時間／料金(M12)」「PCサイトビューアー通信量(M15)」で行うリセット操作、「学習情報リセット(M451)」「機能リセット(M452)」「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」を一度に行います。
-------------------	---



memo

- ◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■ リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。



memo

- ◎「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」「オープンアプリプレイヤー」は削除されません。
- ◎FeliCa対応EZアプリはサービス解除されていない場合は削除されません。削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除してください。
- ◎削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

PINコードを設定する (M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

1 待受画面で ● 4 7

2	<p>PINコード変更(M471)</p> <p>PIN1コード／セキュリティPINコードを変更する場合は、「入力可否設定(M472)」を「入力必要」に設定してください。</p> <p>1. [PIN1]／[セキュリティPIN]／[署名PIN] 「署名PIN」を選択した場合は、取得した証明書の一覧が表示されます。変更する証明書を選択して●を押します。</p> <p>2. 現在のPINコードを入力→●→● →新しいPINコードを入力→●→● →もう一度新しいPINコード(確認用)を入力 →●→[入力] (登録)</p>
	<p>入力可否設定(M472)</p> <p>1. [PIN1]／[セキュリティPIN] 2. [入力必要]／[入力不要]→PINコードを入力 →●</p>



memo

- ◎現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。
(▶右記「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PINコードについて」(▶P.46)をご参照ください。

PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。

- 1 8桁のPINロック解除コードを入力→●
→●→新しいPINコードを入力→●
→●→もう一度新しいPINコード
(確認用)を入力→●→[入力] (登録)

《PINロック解除画面》



memo

- ◎PINロック解除コード(PIN1コード／セキュリティPINコード)、署名PINロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.46)をご参照ください。

証明書に関する設定をする (M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

1 待受画面で ● 4 8

2	<p>証明書表示(M481)</p> <p>au ICカードに保存されている証明書を表示します。</p>
	<p>送出確認設定(M482)</p> <p>au ICカードに保存されている証明書を外部に送出する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON(確認あり)」 「OFF(確認なし)」</p>
	<p>ルート認証局(M483)</p> <p>ルート認証局が発行している認証情報の有効／無効を設定します。 認証局を選択→[入力] (有効／無効)</p>



Security Passとは

◎ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書（au証明書）をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書（無料）は、必ず「Security Pass利用者規約」に同意のうえ、ご使用ください。

【参考】

利用者証明書：利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※ au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書：証明書の発行元（認証会社）を証明する証明書であり、au電話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN: 識別名 (Common Name)

O: 会社名 (Organization)

C: 国名 (Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

<http://au-spd1.kddi.jp/spdl/reception>

管理制限機能を利用する(M40)

E05SHで利用できる機能を、管理者が制限することができます。詳しくは、「利用できる機能を管理者が制限する(M401/M402/M403)」(▶P.279)と「管理者ロックNo.を変更する(M404)」(▶P.281)をご参照ください。

ユーザー補助を設定する(M5)

よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などをユーザー辞書に登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。250件まで登録できます。

1 待受画面で

■ 単語を新規登録する場合

2 (新規) → 読みを入力 → → 単語を入力 →
→ (登録)

■ 登録されている単語を編集する場合

2 単語を選択 → (詳細) → [よみ] / [単語] → (編集)
→ よみ / 単語を編集 → → (登録)

単語を選択して、 (削除) を押すと削除できます。

緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

1 待受画面で → ロックNo.を入力 → →

定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

1 待受画面で

2 定型文編集 (M512)	定型文を編集します。 ・ 全角32/半角64文字まで入力できます。 ・ 「インターネット」カテゴリの自局電話番号、メールアドレス、@ezweb.ne.jpは編集できません。
顔文字編集 (M513)	顔文字を編集します。 ・ 全角10/半角20文字まで入力できます。

カテゴリ一覧画面で (リセット) → ロックNo.を入力 → と操作すると、定型文/顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

文字入力に関する設定をする(M514)

1 待受画面で

2 入力方式	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」
予測変換	予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
パーソナル予測	入力する文章に応じて表示する予測候補を切り替えます。 「スタンダード」「ビジネス」「男性」「女性」 ・ 文字入力中に を長押ししても設定できます。
連携変換	過去の入力履歴から確定した文字の次に入力すると思われる候補を予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換と予測変換に利用できます。

1 待受画面で

2 設定/解除	データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定/解除します。
ダウンロード	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)に接続して、辞書をダウンロードします。



memo

◎ 待受画面で → (SH@ez) と操作すると、EZwebで「SH@ez(シャープ携帯専用サイト)」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリを選択して辞書をダウンロードできます。

◎ ダウンロード辞書に設定できるのは最大5件です。

電波を送受信できないようにする(M52)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他の機能が利用できます。

1 待受画面で → [ON]/[OFF]

「ON」に設定すると、待受画面に が表示されます。



memo

◎ 携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。

◎ 「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。

※ 電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。

◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、テレビ電話、Eメールの送受信、Cメールの送受信、緊急地震速報の受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通信、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

マルチプレイウィンドウに関する設定をする (M54)

1 待受画面で● [5] [4]

2	二画面終了確認 (M541)	2画面表示から全画面表示に変更して起動する際に、確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	新着通知優先 (M542)	各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

memo

◎ 新着通知優先を「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されないことがあります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。

- ・ テレビ電話中
- ・ ムービー録画中
- ・ Myボイスメモ録音中
- ・ ケータイアップデート中
- ・ リセット中

◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、● または [2] (2画面) / (全画面) を押すと、内容を確認することができます。

◎ 新着通知表示中に [#] を押してチェックを付けると、新着通知優先が「OFF」に設定されます。

日付と時刻を設定する (M551)

1 待受画面で● [5] [5] [1]

2	自動補正	ネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定します。
	手動設定	日付・時刻を入力して設定します。



memo

◎ 「自動補正」に設定している場合、グローバルパスポート CDMA エリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報を基に自動で設定されます。

指定した時刻に自動的に電源を入れる (M552)

1 待受画面で● [5] [5] [2]

2	ON/OFF設定	設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	時刻設定	自動的に電源を入れる時刻を設定します。

指定した時刻に自動的に電源を切る (M553)

1 待受画面で● [5] [5] [3]

2	ON/OFF設定	設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	時刻設定	自動的に電源を切る時刻を設定します。



memo

◎ 待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

プレフィックス付加番号を登録する(M561)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておく、電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10件まで登録できます。

お買い上げ時は、「au国際電話サービス(005345)」があらかじめ設定されています。

1 待受画面で

■新規登録する場合

2 (新規) → 登録名を入力 → → 番号を入力 → → (登録)

■登録されている番号を編集する場合

2 登録名を選択 → (詳細)

登録名を選択して、 (削除) を押すと削除できます。

3 「登録名」を選択 → (編集) → 登録名を入力 →

全角8／半角16文字まで入力できます。

4 「番号」を選択 → (編集) → 番号を入力 → → (登録)

最大31桁まで入力できます。

自動的に付加する市外局番を設定する(M562)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

1 待受画面で → [ON]

2 よくかける地域の市外局番を入力 →

市外局番は、0から始まる2～5桁の数字を入力します。



- ◎ テレビ電話／グループテレビ電話では機能しません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

USB接続時の動作を設定する(M573)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)またはUSB充電ケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

1 待受画面で

2 データ転送モード	データ転送モードに移行します。
外部メモリ転送モード	外部メモリ転送モードに移行します。
接続時に選択	USBケーブル(別売)などを接続するたびに転送モードを選択します。



- ◎ USB接続が確立されている時に、「USB設定」のモードを変更しても、反映されません。
- ◎ 「外部メモリ転送モード」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「データ転送モード」に移行します。
 - ・待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合
 - ・USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- ◎ E05SHを卓上ホルダ(別売)に置いて充電しているときは、シリアルケーブルを使用したパソコンなどとの通信はできません。

USB接続時に充電するかどうかを設定する(M574)

USB充電ケーブル01(別売)などを使って充電するかどうかを設定します。

1 待受画面で → [ON] / [OFF]



- ◎ USBケーブルWIN(別売)では充電できません。
- ◎ 「USB 充電(M574)」を「ON」に設定した場合でも、USB ドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSB ドライバをインストールしてください。
- ◎ USB 充電ケーブルQ1(別売)を接続した状態で「USB 充電(M574)」の「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。

E05SHのソフトウェアを更新する(M581)

E05SHは、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワークに接続して確認できます。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 更新が必要な場合: ソフトウェア更新用データをダウンロードして更新^{*1} ・ 更新が不要な場合: そのまま引き続きご利用可能
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した場合に更新します。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 自動更新型: お知らせを受信したときに自動的に更新^{*2} ・ ユーザー承認型: お知らせを受信したときに確認画面を表示

※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au 電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。

※2 右記「自動設定」を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

1 待受画面で● [5] [8] [1]

2

アップデート開始	E05SHのソフトウェア更新が必要かどうかを確認します(手動更新)。 ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を行います。 すぐに更新する場合 1. ●(実行) ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。 後で更新する場合(予約更新) 1. [F] (予約) ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了すると更新開始日時を設定する画面が表示されます。 2. 日付、時刻を入力→ ●(予約) 更新開始日時に自動的にE05SHが再起動してソフトウェアが更新されます。
自動設定	E05SHが自動更新型の更新のお知らせを受信したときに、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
予約時刻	設定されている更新開始日時を変更します。 <ul style="list-style-type: none"> ・ [F] (解除)を押すと、予約更新は解除されます。



- ◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後～更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- ◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更すると予約更新が解除されます。
- ◎ EZアプリの中断中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にE05SHが再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎ 予約更新を解除した場合は、E05SHのソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にE05SHが再起動してソフトウェアが更新されます。

■ ご利用上の注意

- ・ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、au ホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗します。
- ・電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。

- ・EZアプリの中断中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリを終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ・ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。
- ・ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップデート開始」(▶P.319)によりケータイアップデートを実行し直してください。
- ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

- ・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合などについて

- ・ケータイアップデートに失敗すると、E05SHが使用できなくなる場合があります。E05SHが使用できなくなった場合は、auショップもしくはPiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。

アップデートに失敗しました
修理が必要です
お近くのauショップ*
またはPiPit
(一部店舗を除く)
にお持ちください

■ 更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

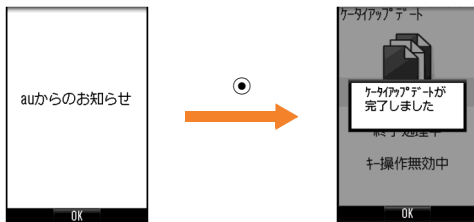
自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。



- ◎ 操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎ 自動設定を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

■ 更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



■ すぐに更新する場合

確認画面で◎(実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 後で更新する場合

確認画面で⏏(中止)を押して、「アップデート開始」(▶P.319)によりケータイアップデートを実行し直してください。

E05SHの故障を調べる(M582)

E05SHはケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でE05SH本体の状態を簡易的に診断できます。また、E05SHに関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認できます。

1 待受画面で◎ [5] [8] [2]

2 簡易チェック	回路チェック	内部の状態をチェックします。 ・ 異常の疑いがある場合は「NG」と表示されます。
	キー	押したキーを表示することで、キーの状態をチェックします。
	ディスプレイ	テストパターンを表示させることでディスプレイの状態をチェックします。 ・ [F5]を押すとチェックを終了できます。
	スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状態をチェックします。
	電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らすことで送受話の状態をチェックします。
	バイブレータ	本体を振動させることでバイブレータの状態をチェックします。
	ランプ・ライト	順番に点滅させることで充電/着信ランプ・モバイルライトの状態をチェックします。
チェック履歴	「回路チェック」の実行履歴を表示します。 ・ [F5] (リセット)を押すと、履歴をリセットできます。	
Q&Aへ接続	E05SHに関する情報をEZwebのオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認できます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。	



- ◎簡易チェックは、E05SH 本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくはauショップ・PiPiItへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります（マルチプレイウィンドウ機能を含む）。
- ◎E05SHでは、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。
なお、「統計データ送信機能(M583)」を「データ送信しない」に設定すると、データは送信されません。

統計データ送信機能を設定する(M583)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

- 1 待受画面で → [データ送信する] / [データ送信しない]



- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

操作方法を調べる(M#)

操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をディスプレイで確認できます。

- 1 待受画面で → 項目を選択 → (表示)
項目によっては、 を押すとその機能を実行できます。



- ◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

- 1 待受画面で → でアイコンを選択

EZwebに接続してオンラインマニュアルを表示する(M#3)

EZwebの「オンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

- 1 待受画面で → [はい]

付録

周辺機器のご紹介

■ 電池パック

(シルバー:05SHUSA)
(ブラック:05SHUKA)



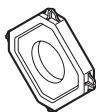
■ 電池パックL

(シルバー:05SHUFA)
(ブラック:05SHUBA)



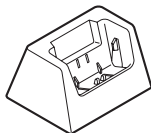
■ 電池パック用

ロックドライバ
(試供品)



■ 卓上ホルダ

(05SHPUA)
(別売)



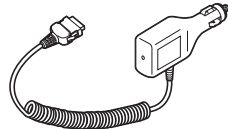
■ 骨伝導レシーバ

マイク01
(0201QUA) (別売)



■ 共通DCアダプタ01

(0201PEA) (別売)



■ 共通ACアダプタ01 (0202PQA) (別売) /

共通ACアダプタ02 (0203PQA) (別売) /

AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売) /

AC Adapter AO (0204PLA) (別売) /

AC Adapter SHIRO (0204PWA) (別売) /

AC Adapter MOMO (0204PPA) (別売) /

AC Adapter CHA (0204PTA) (別売) /

AC Adapter REST (LS1P002A) (別売) /

AC Adapter RANGERS (LS1P003A) (別売) /

AC Adapter CHARGY (LS1P001A) (別売)

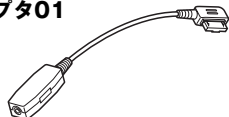
※ お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。

※ 共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充電する際は、必ず共通ACアダプタ02をご使用ください。

※ AC Adapter MIDORI, AO, SHIRO, MOMO, CHA, REST, RANGERS, CHARGYは共通ACアダプタ02と共通の仕様です。

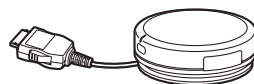
■ 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01

(0201QVA) (別売)



■ ポータブル充電器01

(0201PDA) (別売)



■ USBケーブルWIN (0201HVA) (別売)

■ USB充電ケーブル01 (0201HAA) (別売)

■ 平型スイッチ付イヤホンマイク (0201QLA) (別売)

■ 平型ステレオイヤホンマイク (0201QMA) (別売)

■ 簡易アンテナE (0202ANA) (別売)



memo

◎ 最新の対応周辺機器につきましては、au ホームページ (<http://www.au.kddi.com>) にてご確認いただくか、au お客様センターにお問い合わせください。

◎ E05SHIは、ASYNC/FAX通信は非対応です。

◎ 本ページの周辺機器は、au オンラインショップからご購入いただけます。

パソコンから: <http://auonlineshop.kddi.com>
au電話からは: バーコード(QRコード)よりアクセスできます。



電池パックを交換する

電池パックは、専用のものをご使用ください。



memo

- ◎ 電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.39)をご参照ください。
- ◎ 電池パックの取り付け／取り外しのために、電池パック用ロックドライバ(試供品)を付属しています。

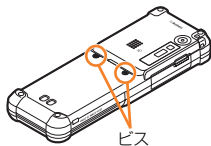
電池パックを取り外す

1 本体裏面の電池パックのビスをゆるめる(反時計回り)

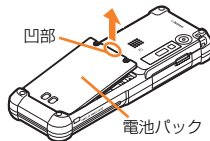
2 電池パックを取り外す

電池パックの凹部を持って、上方へ持ち上げて取り外します。

1



2



memo

- ◎ 電池パックを取り外すときは、凹部を上にくるようにしてください。凹部以外の方向から持ち上げようすると、本体の接続部を破損するおそれがあります。
- ◎ 電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「-」(ハイフン)が表示されることがあります。(▶P.63「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎ 電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

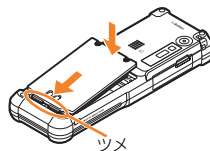
電池パックを取り付ける

1 電池パックのツメの部分(2箇所)をE05SH本体の溝に合わせて取り付ける

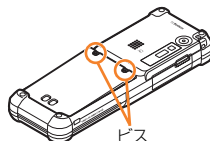
※ ツメの部分に溝に合わせないで無理に取り付けようとすると破損するおそれがあります。

2 電池パックのビスを締め付ける(時計回り)

1



2



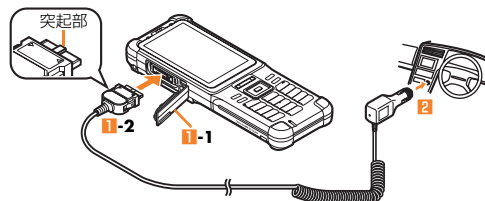
memo

- ◎ au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- ◎ 取り付けるときは、防水パッキンとケース面がきれいなことをご確認し、奥まで完全に閉じてご使用ください。
- ◎ 取り付け時に指定以外の取り付けかたをしますと、電池パック破損の原因となります。
- ◎ 電池パックのビスを締め付けるときは、締め付け過ぎないようにご注意ください。電池パック用ロックドライバ(試供品)が破損するおそれがあります。

共通DCアダプタ01 (別売)を使用して充電する

電池パックをE05SHに取り付けた状態で充電してください。

1 E05SHに共通DCアダプタ01 (別売)を接続する



側面にある外部接続端子カバー(1-1)を開け、共通DCアダプタ01 (別売)のコネクタを、先端の形状を確認して差し込みます(1-2)。

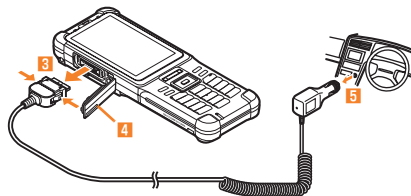
2 共通DCアダプタ01 (別売)のプラグをシガーライターソケットに差し込む

E05SHの充電／着信ランプが赤色に点灯します。

充電時間は電池パックで約160分、電池パックLで約250分です

E05SHの電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。
充電が完了すると、赤色に点灯していた充電／着信ランプが消灯します。

3 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを、押しながら引き抜く



4 E05SHの外部接続端子カバーを閉じる

5 共通DCアダプタ01 (別売)のプラグをシガーライターソケットから抜く

イヤホンを使用する

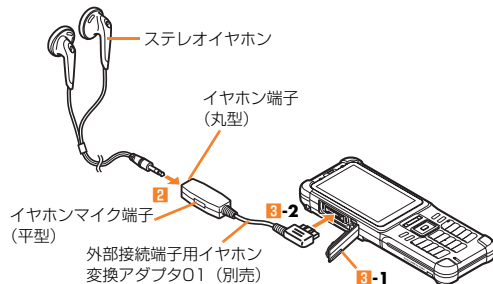
市販のステレオイヤホンと外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売)を接続して使用します。

1 「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する

2 市販のステレオイヤホンと外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売) を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売) には、イヤホン端子 (丸型) とイヤホンマイク端子 (平型) があります。

市販のステレオイヤホンの形状を確認して差し込みます。イヤホン端子 (丸型) またはイヤホンマイク端子 (平型) のいずれか一方に接続してください。



3 E05SHに外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売) を接続する

側面にある外部接続端子カバー (3-1) を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売) のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます (3-2)。



memo

- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にイヤホンを取り外す際にカバーと一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。

平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) / 骨伝導レシーバマイク01 (別売) を使用する

1 「イヤホン種類 (M241)」を「マイクつき」に設定する

2 平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) / 骨伝導レシーバマイク01 (別売) と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売) を接続してE05SHに取り付ける

E05SHの側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売) のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。



memo

- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にマイク (別売) を取り外す際にカバーと一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) / 骨伝導レシーバマイク01 (別売) のお問い合わせは、auホームページ (<http://www.au.kddi.com>) をご確認ください。

電話をかける

1 電話番号を入力→マイク (別売) のスイッチを“ピピッ”と音がするまで押す

音がしたらすぐ (2秒以内) にスイッチを離してください。音がした後もしスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

2 通話を終了するときは、マイク (別売) のスイッチを“ピーッ”と音がするまで押す

“ピーッ”と音がすると通話が終了します。



- ◎ 画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、その電話番号に電話がかかります。
- ◎ 待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話がかかります。

電話を受ける


1 着信中にマイク(別売)のスイッチを“ピピッ”と音がするまで押す

故障とお考えになる前に


こんなときは	ご確認ください	参照
を押しても電源が入らない	電池パックは充電されていますか？	P.60 P.324
	電池パックは正しく取り付けられていますか？	P.324
	電池パックの端子が汚れていませんか？	P.60
	を長押ししていますか？	P.61
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか？	P.60 P.324
	「オートパワーオフ(M553)」が設定されていますか？	P.317
電源起動時のアニメーション表示中に電源が切れる	電池が切れていませんか？ ※ 電池残量が少ない場合、電源を入れると、アニメーションが表示され、しばらくすると画面が消えます。	P.60 P.324

こんなときは	ご確認ください	参照
電話がかかけられない	電源は入っていますか？	P.61
	au ICカードが挿入されていますか？	P.64
	電話番号が間違っていないですか？ (市外局番から入力していますか？)	P.94
	電話番号入力後、を押していますか？	P.94
	「エリア設定」が間違っていないですか？	P.115
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限されていますか？	P.311
	「アドレス帳ロック(M413)」で発信が制限されていますか？	P.308
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか？	P.316
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか？	P.68
	サービスエリア外にいませんか？	P.68
	電源は入っていますか？	P.61
	au ICカードが挿入されていますか？	P.64
	「エリア設定」が間違っていないですか？	P.115
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか？	P.312
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか？	P.316
テレビ電話が接続できない	着信転送サービスが設定されていませんか？	P.219
	CDMA 1X WINサービスエリア内でテレビ電話をかけていますか？	P.229
	通話相手がテレビ電話に対応していますか？	P.104
	「184」、「186」以外の特番を付加していませんか？	P.105
	通話相手がCDMA 1X WINサービスエリア内にいますか？	P.104
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか？	P.316
	E05SH本体の温度が高くなりすぎていませんか？	P.104

こんなときは	ご確認ください	参照
圏外アイコンが表示される	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか？	P.68
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていませんか？	P.58
	「エリア設定」が間違っていないですか？	P.115
充電／着信ランプは点滅するが着信音が鳴らない	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定されていませんか？	P.300 P.302
	マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」になっているか「オリジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定されていませんか？	P.281
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか？	P.61
	電池パックは正しく取り付けられていますか？	P.324
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れていませんか？	P.60
キー操作ができない	電源は入っていますか？	P.61
	キーロックが設定されていませんか？	P.281
	「オートロック(M411)」が設定されていませんか？	P.307
EZ FeliCa対応機能が使えない	電池が切れていませんか？	P.60 P.324
	「オートロック(M411)」 「FeliCaロック(M412)」 「遠隔ロック(M414)」 が設定されていませんか？	P.307 P.201 P.308
au ICカード(UIM)エラーと表示される	au ICカードが挿入されていますか？	P.64
	異なるau ICカードを挿入していませんか？	P.63 P.64
充電してください、電池切れなどと表示されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.61 P.324
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか？	P.283

こんなときは	ご確認ください	参照
電池パックを利用できる時間が短い	十分に充電されていますか？ ※赤色の充電／着信ランプが消灯するまで、充電してください。	P.60
	電池パックが寿命になっていませんか？	P.60
	「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか？	P.68
電話をかけたときに受話口から「ブーツ、ブーツ…」と音がしてつながらない	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか？ 無線回線が非常に混雑しているか、相手の方が通話中ですのでおかけ直しください。	P.68 —
ディスプレイの照明がすぐに消える	「ディスプレイ照明(M321)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか？	P.306
相手の方の声が聞こえない	受話音量が「Level1」に設定されていませんか？	P.94
	受話口を耳でふさいでいませんか？	P.58
相手の声がいつもより遅れて聞こえる、間延びして聞こえる	スロートークを設定していませんか？	P.97
平型イヤホンマイクのマイクが使えない	「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に設定されていませんか？	P.304
時刻が表示されない	E05SHが基地局から時刻を取得できない状態にありますか？	P.63
画面が動かなくなり、どのキーを押しても操作できない	 を10秒以上長押ししてみてください。電源を自動的にOFFした後、もう一度電源ONになります。編集中のデータは消失される可能性があります。保存しているデータは消失されません。	—

さらに詳しい内容については、以下のauのホームページ、auお客さまサポート「故障診断」でご案内しております。

- E05SHからは → 待受画面で  → [au one トップ] → [auお客さまサポート] → [オンラインマニュアル]
→ [故障診断Q&A]
- パソコンからは → <http://www.au.kddi.com/business/manual/e05sh/index.html>



- ◎管理者制限の設定で機能が制限されていることがあります。(▶P.279「利用できる機能を管理者が制限する (M401/M402/M403)」)

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理いたします。



- ◎メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

■補修用性能部品について

当社はこのE05SH本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心にご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。



- ◎ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ◎機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提供対象となります。
- ◎au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者に引き継がれます。
- ◎機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- ◎サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■ au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出したものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■ アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記auお客様センターへお問い合わせください。

auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは **☎0077-7-113**(通話料無料)
 au電話からは 局番なしの**113**(通話料無料)
 EZwebからは 待受画面で **E** → [au one トップ]
 → [auお客さまサポート] → [お問い合わせ]
 ※ メニュー構成については予告なく変更することがあります。

■ auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス 注: 保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
② 修理代金割引 サービス 注: 水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス 注: 水濡れ・全損の 故障の場合、 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10,500円(税込)
④ 紛失時あんしん サービス 注: 盗難・紛失の場合、 解除料の減額 もしくは購入代金 の割引	フルサポートコースでご契約のau電話を盗難・紛失した場合	
	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10,500円(税込)まで
	新しいau電話をシンプルコースでご購入される場合	
	新しいau電話購入代金 最大18,900円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,300円(税込)OFF
⑤ 電池パック無料 サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
⑥ 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、1年間無事故の場合、auポイント1,000ポイントプレゼント	なし

データの種類		登録先	Flash [®]	MP4	ボイスメモ 録音機能 [®]	ムービー 録画機能 [®]	写真 機能 [®]	ムービー 録画機能 [®]
登録先	ウェイクアップ画像 パワーオフ画像 メール送信中画像 メール受信時画像 EZ接続画像	○						
	待受画面	○						○
	アラーム画像 スケジュール画像 タスクリスト画像	○	○		○			
	個別音声着信音 グループ音声着信音		○	○	○	○		
	個別メール受信音 グループメール受信音			○				
	アドレス帳画像 プロフィール画像 グループ音声着信画像	○	○		○			
	グループメール受信画像	○						
	発信音 着信音		○	○	○	○		
	発信画像 着信画像	○	○		○			
	通話中代替画像	○*						

○:登録できます。
※ GIFアニメは登録できません。



- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎BMP形式の画像は、登録できません。また、データ形式によっては、登録できない場合があります。
- ◎データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデータ一覧画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する場合があります。

■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メインメニュー設定	メニュー用Flash [®]
ケータイアレンジ	ケータイアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
ガジェット	ガジェット
待受ショートカット	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 辞書データ、ガジェット、デコレーションエモジパック、 受信メール、送信メール、コンテンツパック、EZアプリ アーカイブ、PCドキュメント、不明データ

■編集できる画像の一覧

画像種類	画像サイズ	画像編集						画像切出	ファイルサイズ変換
		フレーム	スタンプ	文字合成	特殊効果	トリミング	画像回転		
JPEG	壁紙(標準)	横240×縦320	○	○	○	○	○	○	×
	壁紙(ワイド)	横240×縦400	○	○	○	○	○	○	×
	0.3M	横640×縦480	○	○	○	○	○	○	×
	1M~3M	横1,280×縦960~ 横2,048×縦1,536	×	×	×	×	×	○	○
上記以外のJPEG	横1~800×縦1~800	○	○	○	○	○	○	○	×
PNG、GIF	横1~800×縦1~800	○	○	○	○	○	○	×	×

○:編集可能 ×:編集不可



- ◎画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。
- ◎データサイズによっては編集できない場合があります。







表示／再生できる画像・ムービーのサイズ

データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	1.5MB、3Mpixel (2,048×1,536)以下*
	.gif、.png	1.5MB、800×800以下
フレーム	.png	512KB、 94×94～240×400
スタンプ	.png	512KB、 10×10～240×348
アニメ	.gif	512KB、800×800以下
	.mmf、.mqf	500KB、240×240以下
	.m3f	500KB、120×120以下
ムービー／EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	1GBまで保証

※ DCF 規格に準拠している画像ファイルで再生可能サイズを超える場合は、DCF サムネイル画像を表示します。

Eメールの詳細情報

■ Eメールで送信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、 .jpe／.jpg／.jpeg	
アニメ／メロディ／テキスト／ アニメ&メロディ／テキスト&メロディ／ テキスト&アニメ&メロディ／ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	
ボイス	.qcp、.hvs	
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	
クーポン情報	.auc	
アドレス帳データ (vCard)	.vcf	
スケジュールデータ (vCalendar)／ タスクリストデータ (vCalendar)	.vcs	
テキスト (TXT)	.txt	
ラッピングメールデータ	.mcx	
ライセンス未取得データ	.kcf	












memo

- ◎ 著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎ データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpe／.jpg／.jpeg	2MB
.mcx	100KB
その他	500KB

■ Eメールで受信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、.jpe／ .jpg／.jpeg	
Flash®	.swf	
アニメ／メロディ／テキスト／ アニメ&メロディ／テキスト&メロディ／ テキスト&アニメ&メロディ／ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	
ボイス	.qcp、.hvs、.3g2	
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	
クーポン情報	.auc	
アドレス帳データ (vCard)	.vcf	
スケジュールデータ (vCalendar)／ タスクリストデータ (vCalendar)	.vcs、.ics	
テキスト (TXT)	.txt	
ラッピングメールデータ	.mcx	
ライセンス未取得データ	.kcf	
装飾データ (デコレーションメールの添付 の場合は無効)	.ntl	
PCドキュメントデータ	.doc、.pdf、.xls、.ppt、 .htm、.html、.mht、 .mhtml	



◎ データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe/.jpg/.jpeg	2,803KB(2MB)
.swf/.mcx	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

機能リセット(M452)でリセットされる内容

リセット対象		機能リセット後
通話料金表示(M13)		OFF
音声電話(M141)		1.0倍
音声着信 (M211)	音	パターン1
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー5
Eメール受信 (M212)	音	受信音1
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー1
鳴動時間		時間設定 鳴動時間:5秒

リセット対象		機能リセット後
指定外 Eメール受信 (M213)	音	受信音2
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー1
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:5秒
お知らせ受信 (M214)	音	受信音4
	音量	Level3
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー3
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:5秒
Cメール受信 (M215)	音	受信音5
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー4
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:5秒
ニュース フラッシュ 受信(M216)	音	受信音3
	音量	OFF
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー2
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:5秒
キー操作音(M231)		OFF
OK音(M232)		Level3
NG音(M233)		Level3
充電開始音(M234)		Level3
充電完了音(M235)		Level3

リセット対象		機能リセット後
ウェイクアップトーン (M236)	音	ウェイクアップ音1
	音量	Level2
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー5
パワーオフトーン (M237)	音	パワーオフ音1
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色:カラー5
イヤホン種類 (M241)		マイクなし
音出力先 (M242)		イヤホン+スピーカー
オート着信 (M243)		OFF 応答時間:5秒
通話中ランプ (M251)	設定	OFF
	パターン	パターン1
	色	カラー1
お知らせランプ (M252)		ON
待受画面 (M311)		Black Logo (静止画)
表示情報設定 (M312)	ニュースフラッシュテロップ	表示ON/OFF設定:OFF スクロールスピード:ふつう 文字サイズ:ふつう
	ニュースフラッシュウィンドウ	OFF
	ガジェット	表示ON/OFF設定:OFF ガジェット選択:OFF
	検索ウィンドウ	OFF
	表示パターン	パターン1 (検索ウィンドウ:左)
	時計/カレンダー	OFF
メール送信中画面 (M313)		Standard
メール受信中画面 (M314)		Standard
EZ接続画面 (M315)		Standard

リセット対象		機能リセット後
ベールビュー (M316)	視野ブロック画像	ケータイアレンジに従う
	フィルタレベル	標準
	マナーモード連動	OFF
ディスプレイ照明 (M321)	照明点灯時間	10秒
	微灯時間	10秒
	明るさ設定	自動調節モード
キー照明 (M322)		ON
充電中表示 (M323)		OFF
入力文字 (M331)		やや大
メール表示 (M332)		中
EZweb表示 (M333)		中
アドレス帳 (M334)		やや大
履歴 (M335)		やや大
電話番号 (M336)		やや大
Set Language (M34)		日本語
オートロック (M411)		OFF 再ロック:OFF
FeliCaロック (M412)		OFF クイック解除:OFF クイック解除時間:5分
アドレス帳ロック (M413)		OFF 着信時相手表示:表示する
遠隔ロック (M414)	指定時間	3分
	着信回数	5回
	データ消去	消去しない
本体ロック解除		無効
ダイヤル発信制限 (M421)		OFF
EZweb制限 (M422)		OFF
PCサイトビューアー制限 (M423)		OFF
メール制限 (M424)		OFF
EZアプリ制限 (M425)		OFF
シークレット (M426)		表示しない

リセット対象		機能リセット後
音声着信 (M431)	指定番号／非通知／ 公衆電話／通知不可能／ アドレス帳登録外／ 海外ローミング中全拒否	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
発信者番号通知(M46)		ON(通知する)
送出確認設定(M482)		ON(確認あり)
ルート認証局(M483)		すべて有効
入力設定 (M514)	入力方式	かな方式
	予測変換	ON
	パーソナル予測	スタンダード
	連携変換	ON
ダウンロード辞書(M515)		登録なし
電波OFFモード(M52)		OFF
二画面終了確認(M541)		ON
新着通知優先(M542)		ON
自動時刻補正(M551)		自動補正
オートパワー オン(M552)	ON／OFF設定	OFF
	時刻設定	6:00
オートパワー オフ(M553)	ON／OFF設定	OFF
	時刻設定	0:00
市外局番メモリ(M562)		OFF
USB設定(M573)		接続時に選択
USB充電(M574)		ON
ケータイ アップデート (M581)	自動設定	ON
	予約時刻	データなし
	ソフトウェア更新用 データ	データなし
統計データ送信機能(M583)		データ送信する

その他の機能

リセット対象		機能リセット後
メインメニュー設定		Black menu
待受ショート カット	ユーザー設定アイコン	カレンダー／スケジュール、電卓、アラーム、タスクリスト、マナーモード設定、内蔵辞書／日英翻訳、名刺リーダー、EZナビウォーク、フォト(壁紙モード)
ケータイアレンジ設定		Standard(初期値)
受話音量		Level3
発信履歴／ 着信履歴／ 受信メール 履歴／送信 メール履歴	フォト表示	OFF
グローバル 機能	エリア設定	日本
	PRL設定	PRL自動取得:ON
	航空機モード	OFF
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	フォト表示	OFF
	au one アドレス帳	自動保存設定:OFF
	グループ編集	音声着信設定、Eメール受信設定、Cメール受信設定:すべてOFF
時計／ カレンダー	カレンダー／ スケジュール	休日設定:2000～2011年は 日曜・祝日、その他は日曜 祝日設定:解除 カレンダー表示切替え:1ヶ月リス ト表示 フォト表示:ON

リセット対象		機能リセット後
時計／ カレンダー	アラーム	アラーム設定:OFF アラーム時刻:0時00分 繰返し:1回のみ アラーム名:アラーム1～10 アラーム音:アラーム音1 スヌーズモード:OFF アラーム音量:Level3 アラーム画像:Standard パイプレータ:OFF 優先設定:マナー優先
	カウントダウンタイマー	時間:3分 音:カウントダウンタイマー1 音量:Level3 パイプレータ:OFF 優先設定:マナー優先
	ストップウォッチ	計測中の記録:破棄 モード:LAP
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	OFF
	応答メッセージ設定	通常
	応答時間設定	16秒
メモ帳	カレンダー登録	解除
マナーモード	ON/OFF設定	OFF
	設定	通常マナー
	オリジナルマナー	着信音量:すべてOFF パイプレータ 音声着信:パターン1 テレビ電話着信:パターン2 Eメール受信/指定外Eメール 受信/お知らせ受信:パターン3 Cメール受信:パターン4 ニュースフラッシュ受信:OFF ウェイクアップトーン/ パワーオフトーン/アラーム/ スケジュールアラーム/ タスクアラーム:パターン5 アラーム音量:すべてOFF 操作音量:すべてOFF 簡易留守メモ:OFF
カメラ	撮影モード	フォト(壁紙モード)

リセット対象		機能リセット後
フォト	フォトサイズ	フォト(壁紙モード):壁紙(ワイド) フォト(デジカメモード):2M
	日付スタンプ	OFF 文字色設定:ブラック
	シャッター音	シャッター音1
	全画面表示	OFF
	自動保存設定	OFF
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚
	フォト画質	ノーマルモード
ムービー	録画モード	高品質L
	プレビュー設定	手動再生
	録画開始/終了音	シャッター音1
	全画面表示	OFF
データ フォルダ	拡大表示	OFF
	サムネイル/リスト 切替え	お買い上げ時の設定内容
一時保存データ		拡大再生:OFF 全画面再生/通常再生:通常再生 (S/M/L/LLサイズ)、全画面再 生(QVGAサイズ)
ムービー再生方法		オンデマンド型ストリーミング再 生:中断データなし
EZweb	ブラウザ履歴	メモリなし
	文字サイズ設定	中
	添付データ再生設定	再生する
	ページスクロール設定	1行
	タイトル表示設定	表示しない
	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない
	タイムアウト設定	30秒
	エリア情報送出設定	送出する
au one ガジェット	一発ジャンプ設定	ビジネスEZ
	透明度選択	0%
	背景色選択	ガジェットに従う
	フレーム選択	フレームなし
	フォトスライドショー	スライド間隔:1分 フォルダ指定:ランダム

リセット対象		機能リセット後
検索 ウィンドウ	透明度選択	0%
	検索エンジン指定	毎回選択
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)
	ナビパスワード変更	安心ナビ初回起動時に設定
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外:受信しない 指定番号の設定:受信する 指定番号リスト:登録なし
	GPSメールURL	初期値
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリス ト:登録なし 応答設定:自動(確認なし) 登録情報受信:受信しない
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF
	待受EZアプリ起動時間	2秒
	一発起動設定	設定OFF
	メニュー表示切替	アイコン表示大
EZ FeliCa	コンビネーション	ON
	コンビネーションバイブ	ON
auケータイ クーポン	取得設定	音・バイブ設定:音+バイブ クーポン保存設定:自動保存 接続設定:通常 重複判定設定:重複保存可 ナビ連携URL設定: http://walk.eznavi.jp/map/
Eメール	受信ボックス	表示切替:差出人一覧+5行
	送信ボックス	表示切替:宛先一覧+5行
	メール自動受信	ON
	メール受信方法	全受信
	添付自動受信	ON 静止画:137KB 音声:60KB 動画:60KB 装飾データ:10KB ラッピングメールデータ:137KB Flash®:137KB テキスト:137KB
	フォルダ表示	ON
	ラッピングメール表示	ON

リセット対象		機能リセット後
Eメール	返信先アドレス	OFF
	差出人名称	OFF
	冒頭文	OFF
	署名	OFF
	返信メール引用	ON
	アドレス自動変換	お買い上げ時の登録内容
	文字サイズ	送信メール作成画面:やや大 フォルダ一覧画面:やや大 メール一覧画面:やや大 内容表示詳細画面:中
Gメール	受信ボックス	表示切替:差出人一覧+5行 表示件数切替:未読件数
	送信ボックス	表示切替:宛先一覧+5行
	署名	OFF
	蓄積機能	選択蓄積
	受信フィルター	指定番号の設定:OFF アドレス帳登録外/ Eメールお知らせ:OFF
	受信フォルダ表示	ON
	文字サイズ	受信ボックスフォルダ一覧画面:やや大 メール一覧画面:やや大 内容表示詳細画面:中
Bluetooth® 機能	緊急地震速報	受信設定:受信する(ON)
	ワイヤレス機器選択	OFF(スピーカー/イヤホン)
	接続待ち開始/停止	接続待ち停止
	Bluetooth着信鳴動	両方鳴動
	セキュリティ	あり
PCサイトビューアー	探索受付	受付
		PCサイトビューアーで設定リセッ トを行った場合と同様 ▶P.211「PCサイトビューアーを設 定する」
テレビ電話 発信	音	テレビ電話発信音(メロディ1)
	音量	Level3
	画像	Standard

リセット対象		機能リセット後
テレビ電話 着信	音	テレビ電話着信音(メロディ1)
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
ランブ		メロディ連動:カラー5
通話中代替画像		女性
モニタリング着信		OFF 応答時間:16秒
通話料金 レート	テレビ電話	0秒/0円
	グループテレビ電話	0秒/0円
テレビ電話 着信拒否	指定番号/非通知/ アドレス帳登録外	すべてOFF
	着信履歴保存	ON

メモリリセット(M453)でリセットされる内容

「メモリリセット(M453)」を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メモリなし」になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ時の内容に戻ります。

- ・「遠隔ロック(M414)」の有効番号リスト
- ・「音声着信(M431)」「テレビ電話着信拒否」の指定番号リスト
- ・「緊急用位置確認(M49)」
- ・「ユーザー辞書(M511)」
- ・「定型文編集(M512)」
- ・「顔文字編集(M513)」
- ・「ダウンロード辞書(M515)」
- ・「プレフィックス設定(M561)」
- ・「市外局番メモリ(M562)」
- ・「モニタリング着信」の有効番号リスト
- ・プロフィール
- ・待受ショートカットのユーザー設定アイコン^{*1}/通知アイコン
- ・発信履歴/着信履歴/送信メール履歴/受信メール履歴
- ・「エリア設定」の手動登録エリア
- ・文字入力 of の貼り付け/通常変換機能・予測変換機能の学習内容/絵文字・記号・顔文字の学習内容
- ・アドレス帳/スケジュール/タスクリスト編集集中に一時的に保存された内容

- ・アドレス帳
- ・アドレス帳のグループ編集
- ・ペア機能
- ・スケジュール
- ・タスクリスト
- ・簡易留守メモリスト
- ・通話音声メモ
- ・メモ帳
- ・スマートリンク辞書の履歴/しおり/辞書リスト
- ・データフォルダの保存データ^{*2}/ユーザーフォルダのサブフォルダ名称/クーポンフォルダのサブフォルダ名称
- ・EZwebのお気に入りリスト/画面メモリスト/ブラウザ履歴
- ・EZ設定の一発ジャンプ設定
- ・EZニュースフラッシュの配信情報
- ・EZナビのナビパスワード変更/プライバシーフィルター^{*3}
- ・いつでも位置確認のパートナーリスト/自動確認設定/許可ユーザーリスト/確認した履歴/確認された履歴
- ・エリア通知のエリア通知リスト/通知した履歴/通知された履歴
- ・位置確認メールの送信履歴/受信履歴
- ・安心ナビの音・パイプ設定:音+パイプ
- ・安心ナビの応答設定:自動(確認なし)
- ・安心ナビの登録情報受信:受信しない
- ・EZアプリ^{*4}
- ・EZアプリ設定^{*5}
- ・Eメールの受信ボックス/送信ボックス/なかよしボックス/インフォボックス
- ・Eメールの振分け登録の設定/なかよし登録の設定/フォルダ名
- ・Cメールの受信ボックス/送信ボックス
- ・Cメールの受信ボックスのフォルダ名/フォルダロック:解除/振分け登録
- ・緊急地震速報の受信履歴
- ・Cメールの署名^{*6}
- ・Cメールの受信フィルター^{*6}
- ・Bluetooth[®]機能のワイヤレス機器選択^{*7}
- ・Bluetooth設定^{*8}
- ・PCサイトビューアーのお気に入り/アクセス履歴/画面メモ/待受指定/入力履歴/Cookie情報/ログイン情報/前回表示画面^{*9}

- ※1 データフォルダ・アドレス帳・メモ帳データのユーザー設定アイコンのみ削除されます。
- ※2 お買い上げ時にデータフォルダに保存されているデータはすべて削除されます。お買い上げ時の内容には戻りません。
- ※3 アドレス帳登録外:受信しない、指定番号の設定:受信する、指定番号リスト:登録なし
- ※4 リセットにより削除されるEZアプリについては、「リセットにより削除されるEZアプリについて」(P.313)をご参照ください。
- ※5 待受EZアプリ設定:設定OFF、待受EZアプリ起動時間:2秒、一発起動設定:設定OFF
- ※6 登録内容のみ削除されます。
- ※7 ワイヤレス機器選択の設定:OFF(スピーカー/イヤホン)
- ※8 接続相手リスト:登録なし、自機情報の自機名称:E05SH
- ※9 PCサイトビューアーでメモリリセットを行なった場合と同様



memo

- シークレット設定したメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールなども削除されます。
- データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセット(M453)」によってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- microSD メモリカードの内容は、「メモリリセット(M453)」を実行してもリセットされません。

主な仕様

ディスプレイ	約2.6インチ、最大26万色、NewモバイルASV液晶 240×400ドット(WQVGA)	
質量	電池パック装着時:約129g 電池パックL装着時:約144g	
連続通話時間	国内	電池パック装着時:約290分 電池パックL装着時:約480分
	海外	電池パック装着時:約330分 電池パックL装着時:約550分 アメリカ本土/メキシコ/サイパン/中国本土/ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/ベトナム/ニュージーランド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ペルー/ブラジル/バングラデシュ/バミューダ諸島/パハマ/ベネズエラ/香港 ※ 対象国は2009年3月時点

テレビ電話 連続通話時間	国内	電池パック装着時:約100分 電池パックL装着時:約170分 ※ 海外では使用できません。
連続待受時間	国内	電池パック装着時:約320時間 電池パックL装着時:約530時間
	海外	電池パック装着時:約130時間 電池パックL装着時:約220時間 アメリカ本土/メキシコ/サイパン/中国本土 電池パック装着時:約220時間 電池パックL装着時:約370時間 ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/ベトナム/バングラデシュ/パハマ/香港 電池パック装着時:約330時間 電池パックL装着時:約550時間 ニュージーランド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ペルー/ブラジル/バミューダ諸島/ベネズエラ ※ 対象国は2009年3月時点
サイズ (幅×高さ×厚さ)	電池パック装着時:約48mm×138mm×16.7mm(最厚部19.7mm) 電池パックL装着時:約48mm×138mm×21mm	



memo

- 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以上になることもあります。
- SDIOカードを内蔵していない状態で測定した数値です。

■ 携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種【E05SH】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があります。この携帯電話機【E05SH】も財団法人テレコムエンジニアリングセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.800W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記の各ホームページをご参照ください。

- 総務省のホームページ:
<http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm>
- 社団法人電波産業会のホームページ:
<http://www.arib-emf.org/index02.html>
- KDDI法人向け機種ホームページ:
http://www.kddi.com/business/keitai_denwa/index.html
- シャープのホームページ:
<http://www.sharp.co.jp/products/menu/phone/cellular/sar/index.html>

* 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

■ Eメール

新規作成	宛先	30件(To/Cc/Bccを含む)
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただし、転送の引用文は本文の文字数には含まれません)
	添付データ*1	添付データ名(半角40文字以内)*2 5データまで添付可 5データを合計して最大2MB(符号化して2,803KB)*3
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To/Ccを含め半角1,920文字以内)*4
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字
	添付データ*1	添付データ名(半角128文字以内)*2 25データまで受信可 1データあたり最大約2MB(符号化して2,803KB) 1メールあたり最大3MB

受信ボックス (+インフォボックス)	保存容量	約3MBまたは最大1,000件
	保存期間	無期限
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分または最大500件まで
送信ボックス	保存容量	約1.5MBまたは最大500件
	保存期間	無期限
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分または最大250件まで
サーバ	保存容量	12MB
	保存期間	30日

※1 添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きなデータとなります。例えば、データフォルダでおおよそ500KBと表示されているものは、添付すると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保存すると約500KBになります。

送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.333[Eメールの詳細情報])

※2 添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字までが表示されます。

※3 デコレーションメールの本文に画像／デコレーションエモジを挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像／デコレーションエモジを合計して最大約2MB(符号化して約2,803KB)まで添付できます。

※4 認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。



memo

◎Eメール送信数は1日最大1,000通(宛先数含む)までです。

EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個
	フォルダ名	全角14／半角28文字
	タイトル	全角50／半角100文字
	URL	半角1,024文字
	最大登録件数	100件
URLダイレクト入力	URL	全角／半角1,000文字
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字
画面メモリスト	タイトル	全角／半角50文字
	最大登録件数	20件
	最大データ量	150KB

Cメール

新規作成	本文	全角50／半角100文字
受信	本文	全角50／半角100文字
受信フィルター	指定番号	10件
受信ボックス	保存件数	200件
	保存期間	無期限
	保護件数	100件
送信ボックス	保存件数	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件
緊急地震速報	保存件数	20件
	保存期間	無期限
Cメールセンター	保存件数	無制限
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてから72時間まで

EZアプリ

保存容量	約740MB／255件*
------	--------------

※EZアプリとデータフォルダで領域を共有しているため、EZアプリの保存容量はデータフォルダの使用容量により減少します。

カメラ

撮像素子	CMOSイメージセンサー		
有効画素数	203万画素		
フォト	フォトサイズ	壁紙(標準) 240×320 ^{*1}	5.05倍ズーム 17段階
		壁紙(ワイド) 240×400 ^{*1} 0.3M 640×480 1M 1,280×960 2M 1,600×1,200	4.04倍ズーム 16段階 2.52倍ズーム 10段階 ズーム不可 ズーム不可
	撮影可能枚数	最大5,000枚 ^{*2} (壁紙サイズの場合)	

ムービー	録画モード	高品質L(横176×縦144) QVGA(横320×縦240)	6.88倍ズーム 20段階 3.78倍 17段階
	録画時間	高品質L:最大15秒 QVGA:最大約120分*3	
	録画可能件数	最大5,000件(高品質L/15秒データの場合)*2	

*1「連写」の場合は、「壁紙(標準)」「壁紙(ワイド)」と同様です。

*2 撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。

*3 市販品のmicroSDメモリーカード(512MB～2GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、microSDメモリーカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などによって変わります。また、ご使用になられる温度環境・使用条件によっては録画時間が減少します。

■ データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大5,000件*1、約740MB*2	
	タイトル	全角20/半角40文字	
フォトフォルダ	保存可能枚数(目安)	壁紙(標準) 240×320	5,000枚 (21KB程度)
		壁紙(ワイド) 240×400	5,000枚 (27KB程度)
		0.3M 640×480	5,000枚 (70KB程度)
		1M 1,280×960 (ファインモード)	2,152枚 (341KB程度)
		1M 1,280×960 (ノーマルモード)	3,643枚 (205KB程度)
		2M 1,600×1,200 (ファインモード)	1,754枚 (423KB程度)
		2M 1,600×1,200 (ノーマルモード)	2,960枚 (244KB程度)
ムービーフォルダ	保存可能件数(目安)	高品質L(15秒)	約5,000件 (144KB程度)
		QVGA(1分)	約256件 (2,950KB程度)
ユーザーフォルダ	フォルダ件数	11件	
	フォルダ名	全角6/半角12文字	
Eメールフォルダ	受信ボックス	最大5,000件	
	送信ボックス	最大5,000件	

*1 EZチャンネルプラス、EZニュースフラッシュ、Eメールのデータ件数は含まれません。

*2 データフォルダとEZアプリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量はEZアプリの使用容量により減少します。



memo

◎ 保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに他に保存されているデータ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■ microSDメモリーカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件*1
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダのサブフォルダ	フォルダ件数:100件 フォルダ名:全角6/半角12文字
デジタルカメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ件数	900件
	フォルダ名	半角8文字
PCフォルダ	ファイル名	半角12文字
	データ名	全角127/半角255文字*2

*1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを最大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存できます。

*2 E05SHでは、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

索引

数字／アルファベット

001国際電話サービス.....	98、221
au ICカード.....	59、64
エラー.....	63
取り付け.....	65
取り外し.....	65
au one My Page.....	178
au one データフォルダ.....	179
My Page更新通知.....	179
お気に入りURL.....	179
au one ガジェット.....	176
au one データフォルダ.....	253
au one ブック.....	174
au one メール.....	145
au Smart Sports Run&Walk.....	192
パーソナルトレーナー.....	192
フリーラン.....	192
ベースメーカー.....	192
au証明書.....	315
auで着信確認.....	100
auのネットワークサービス.....	214
au.NET.....	229
EZ待ちうた.....	225
PacketWIN.....	229
遠隔操作サービス.....	218、221
お留守番サービス.....	214
お留守番サービス総合案内.....	215
海外の電話へ転送.....	221
ご利用パケット通信料.....	229
三者通話サービス.....	223

受信拒否リスト.....	227
選択転送.....	220
蓄積停止.....	218
着信お知らせ.....	217
着信転送サービス.....	219
通話明細分計サービス.....	228
データ通信サービス.....	228
伝言お知らせ.....	216
伝言の録音.....	216
転送停止.....	221
パケット通信.....	228
発信番号表示サービス.....	224
番号通知リクエストサービス.....	225
フル転送.....	220
ボイスメールの録音.....	216
待ちうた情報お知らせサービス.....	226
無応答転送.....	220
迷惑電話撃退サービス.....	227
話中転送.....	220
割込通話サービス.....	222
Bluetooth®機能.....	269
Bluetooth着信鳴動.....	275
機器アドレス.....	270
機器選択画面.....	272
自機情報.....	276
初期登録.....	272
セキュリティ.....	276
接続相手リスト.....	271
接続待ち開始／停止.....	272
設定.....	275
ダイヤルアップ接続.....	273

探索受付.....	276
データ受信.....	274
登録.....	271
認証パスワード.....	271
パスキー.....	271
ハンズフリー通話.....	273
プロファイル.....	270
ワイヤレス出力.....	273
Cメール.....	148
Cメール安心ブロック機能.....	157
Cメール設定.....	158
EZwebで接続.....	154
Eメール作成.....	153
microSDへ移動.....	152、153
microSDへコピー.....	152、153
PCサイトビューアー接続.....	154
アイコン.....	151
相手に発信.....	151、152
アドレス詳細表示.....	151
アドレス帳へ登録.....	151、152
音声電話.....	153
緊急地震速報.....	155
コピー.....	153
コピーして編集.....	151、152
再送信.....	151、152
削除.....	152、155
辞書検索.....	153
受信.....	149
受信フィルター.....	158
受信フィルター登録.....	152、153
受信フォルダ表示.....	158
受信ボックス.....	150
署名.....	158

新規作成.....	148
選択保護／解除.....	151
送信結果詳細.....	152、153
送信ボックス.....	150
蓄積機能.....	158
デコレーションメール作成.....	153
テレビ電話.....	153
転送.....	151、152
表示切替.....	152
表示件数切替え.....	154
フォルダ移動.....	152、153
フォルダ削除.....	155
フォルダ新規作成.....	154
フォルダ設定リセット.....	155
フォルダ内全件削除.....	152
フォルダ並び替え.....	154
フォルダ名編集.....	154
フォルダロック.....	154
ぶりペイド送信.....	149
振分け登録.....	155
編集.....	151、152
返信.....	151、152
保護／保護解除.....	153
本文コピー.....	153
メール件数確認.....	158
メール再振分け.....	154
文字サイズ.....	152、153、154
Cメール受信 (M215).....	302
DCF規格.....	264
EZ FeliCa.....	198
auケータイクーポン.....	202
EZ FeliCaサイトへ接続.....	200
EZ FeliCaデータ移行.....	199
FeliCaマーク.....	201
アプリ一覧.....	200

音・パイプ設定	203	初期設定	62	アプリ並べ替え	191	設定	173
各種設定	200	新規登録	166	一発起動解除	190	番組お知らせ機能	171
クイック解除	202	前回画面表示	160	一発起動設定	190、191	番組ガイド	171
クイック解除時間	201	タイトル表示設定	168	オープンアプリプレイヤー	196	番組解約	171
クーポンフォルダ	204	タイムアウト設定	168	196	番組継続	173
クーポン保存設定	203	ダウンロード予約	162	起動	190	番組再生	172
コンビネーション	200	通話料・通信料	163	システム情報	197	番組データ移動	173
コンビネーションパイプ	200	データフォルダへ保存	165	システム設定	198	番組登録	171
重複判定設定	204	テキストコピー	165	自動一時停止設定	198	マルチフォルダ	172
取得設定	203	添付データ再生設定	167	詳細情報	191、197	EZナビ	180
接続設定	203	並び替え	166	電子ブックビューア	195	3Dナビ機能	182
データ移行設定	201	バージョン情報	168	バーコードリーダー & メーカー	193	EZ助手席ナビ	182
ナビ連携URL設定	204	フォルダ移動	166	バージョンアップ確認	191	EZナビウォーク	181
メモリ使用状況	200	フォルダ新規作成	166	バックアップ	197	EZナビサイトへ接続	181
リーダー/ライター	201	ブラウザメニュー	165	バックグラウンド受信設定	198	EZナビ設定	186
EZweb	159	ブラウザ履歴	161	198	GPS情報	187
au one トップ	161	ブラウザ履歴クリア	160	フォルダ使用状況	191	GPS情報通知設定	186
auお客さまサポート	162	ブラウザ履歴クリア設定	168	待受EZアプリ解除	190	GPSメールURL	186
EZweb設定	167	ページ更新	165	待受EZアプリ起動時間	191	安心ナビ	183
EZweb専用通信料金	159	ページ情報表示	165	待受EZアプリ設定	190、191	位置確認メール	184
EZ設定確認	168	ページスクロール設定	168	メニュー表示切替	191	いつでも位置確認	183
SH@ezへアクセス	160	文字サイズ設定	167	メモリアルカード	198	エリア通知	184
SSL/TLS	159	料金プラン	164	モバイルSuica	196	ケータイ探せて安心サービス	185
URLお預り	166	割引サービス	164	EZアプリ制限 (M425)	311	声de入力機能	182
URLダイレクト入力	160、165	EZweb制限 (M422)	311	EZアプリリセット (M454)	313	災害時ナビ	184
一発ジャンプ設定	168	EZweb表示 (M333)	307	EZキー	59	地図ビューアー	192
エリア情報送出設定	168	EZアプリ (BREW®)	188	EZ接続画面 (M315)	305	地図フォルダ	181
お預りURL確認	166	au one カレンダー	194	EZチャンネルプラス	169	ナビパスワード	183
お気に入り登録	165	au Smart Sports Run&Walk	192	Myチャンネル	172	ナビパスワード変更	186
お気に入りリスト	166	BGM再生設定	198	お知らせ	170	プライバシーフィルター	186
画面メモへ保存	165	EZアプリ設定	191	更新チェック	173	EZニュースフラッシュ	174
画面メモリスト	167	EZアプリを探そう！	189	サイトへ接続	173	EZパスワード	46
サーバ証明書表示	165	Gガイド番組表リモコン	194	自動更新チェック	173	EZブック	174
詳細/編集	166、167	QUICPay™ (クイックペイ)	195	手動更新チェック確認	173	EZムービー	168
ショートカット登録	167	195	詳細情報	173		

EZムービーポータルサイト	クイック返信	132	データフォルダへコピー	131	返信	132
再生	検索	129	テキスト表示	134	返信先アドレス	141
ハイパーリンク	コピー	135	テキストメール切替	122	返信メール引用	141
Eメール	コピーして編集	128、133	デコレーションメール	120	冒頭文	141
au one メールへ自動保存	再送信	128、133	デコレーションメール切替	122	保護	133
au one メールを確認	削除	130、134、136	デコレーションメール返信	122	保護解除	133
auのメルマガサービス設定	差出人／件名受信	140	デコレーションメール返信	132	本文コピー	133
Bluetooth送信	差出人名称	141	デコレ&絵文字送信	122	本文転送	132
Cメール作成	参照返信	134	テレビ電話	135	メール移動／コピー	129、133
EZwebで接続	参照元メール画面へ	122	転送	132	メール再振分け	136
EZナビウォーク	辞書検索	134	添付自動受信	140	メール自動受信	139
Eメールアドレスの変更	指定全受信	140	添付データ	124	メール受信方法	140
Eメール設定	自動転送先	144	添付／ラッピング	119	メール情報表示	130
Eメール設定確認	受信	122	テンプレート保存	122、134	メールフィルター	142
Eメールヘッダ情報表示	受信・表示設定	139	テンプレート読み込み	122	文字サイズ	122、130、134、136、137
GPS情報	受信履歴	118	電話番号コピー	135	ラッピングメール	119、123
microSDへコピー	初期設定	62	なかよし登録	137	ラッピングメール表示	140
PCサイトビューアー接続	署名	141	なかよしボックス	137	Eメール受信 (M212)	301
PCメールで返信	新規作成	118	非対応機向け送信	122	FeliCaマーク	60
URLコピー	新規保存	122	表示切替	130	FeliCaロック (M412)	63、201
アイコン	新着メール問合せ	124	表示件数切替え	139	GLOBAL PASSPORT GSM	66
宛先	赤外線送信	129、133	フォルダ移動	129、133	GSM	66
アドレス自動変換	全受信	140	フォルダ削除	139	microSDメモリーカード	259
アドレス詳細表示	選択受信	128	フォルダ作成	139	DPOFプリント予約	266
アドレス帳から発信	選択保護／解除	129	フォルダ新規作成	136	microSD使用状況	263
アドレス帳へ登録	装飾データ削除	134	フォルダ設定リセット	136、137	microSD初期化	261
一覧表示	装飾表示	134	フォルダ内全件削除	139	microSDデータフォルダ	262
インフォボックス	送信	118、128、133	フォルダ並び替え	136	microSD内移動／コピー	263
上書き保存	送信・作成設定	141	フォルダ表示	140、141	microSDメニュー	261
音声電話	送信プレビュー	122	フォルダ名編集	136、137、139	PCフォルダ	264
カラーラベル	送信ボックス	125	フォルダロック	136	暗号化	259
	送信履歴	118	振分け登録	136		
	ソート	130	編集	128、133		
	その他の設定	144				
	その他の設定の確認	145				

インデックスプリント.....	266	画像保存.....	208	リセット.....	213	検索.....	90
スタンダードプリント.....	266	画面メモ.....	210	リダイレクト.....	212	サブメニュー.....	91
セット.....	260	起動時表示ページ.....	213	リフレッシュ.....	212	住所.....	90
著作権保護機能対応データ.....	259	機能設定.....	212	リンク.....	207	詳細画面.....	89
デジカメフォルダ.....	264	クイックジャンプ.....	208	リンカー覧.....	208	赤外線送信.....	278
取り外し.....	260	検索ツール.....	206	リンク情報.....	208	誕生日.....	90
パソコンで表示.....	267	広告表示.....	212	ルート証明書.....	212	電話番号.....	89
バックアップ.....	265	コピー.....	208	ログイン情報.....	207、212	登録.....	87、88
ファイル変換.....	262	ご利用パケット通信料.....	205	PCサイトビューアー制限.....		メモリNo.....	90
フォルダ削除.....	263	次ページへ.....	208	(M423).....	311	アドレス帳 (M334).....	307
フォルダ作成.....	263	詳細.....	211	PCサイトビューアー通信量.....		アドレス帳キー.....	59
フォルダ名編集.....	263	初期化.....	213	(M15).....	300	アドレス帳ロック (M413).....	
プリント予約解除.....	266	新規作成.....	209、210、211	PIN1コード.....	46	308、309
本体へ移動/コピー.....	263	設定.....	211	PINコード.....	46	アフターサービス.....	329
メールフォルダ.....	264	前回表示画面.....	205	PINコード設定 (M47).....	314	アプリキー.....	59
予約状況確認.....	266	全画面表示.....	211	PINコード変更 (M471).....	314	アラーム.....	291
microSDメモ리카ードスロット.....	60	前ページへ.....	208	PINロック解除コード.....	47、314	暗証番号.....	46
.....	60	ダウンロード中止.....	208	SAR.....	341	安心ケータイサポート.....	329
Myボイスメモ.....	285	追加.....	209	SDIO拡張スロット.....	59	安心ロックサービス.....	309
再生.....	285	テーマ.....	212	Security Pass.....	315	イヤホン種類 (M241).....	304
録音.....	285	バージョン情報.....	213	Set Language (M34).....	307	イヤホン設定 (M24).....	304
NG音 (M233).....	303	表示切替.....	211	USBケーブルWIN.....	267	ウェイクアップトーン (M236).....	
OK音 (M232).....	303	表示モード.....	211	USB充電 (M574).....	318	303
PCサイトビューアー.....	204	フォルダ作成.....	209	USB充電ケーブル01.....	267	上キー.....	59
Cookie.....	212	プレビュー.....	211	USB設定 (M573).....	318	英語ガイドランス (M536).....	219
Flash表示.....	207、212	ページ切り替え.....	207			遠隔ロック (M414).....	308
JavaScript.....	212	ページ切替.....	209			本体ロック解除.....	308
アクション.....	208	ページ更新.....	208			応答内容変更 (M535).....	217
アクセス履歴.....	205	ページ情報.....	209			オート着信 (M243).....	304
移動.....	209、210	ページ内検索.....	208			オートパワーオフ (M553).....	317
お気に入り.....	209	編集.....	209、210、211			オートパワーオン (M552).....	317
各種警告表示設定.....	213	ポインタ.....	212			オートロック (M411).....	307
各種表示設定.....	211	ホームページ.....	205			オールリセット (M455).....	313
拡大縮小表示.....	212	待受指定.....	210			おサイフケータイ®.....	198
画像表示.....	212	メニュー.....	208			お知らせ受信 (M214).....	302
		文字サイズ表示.....	212			お知らせランプ (M252).....	304

あ

アイコン.....	68
明るさ設定.....	306
アドレス帳.....	87
au one アドレス帳.....	92
Eメールアドレス.....	89
GPS情報.....	90、187
一覧画面.....	89
グループ.....	88

音出力先 (M242).....	304
音/バイブ/ランプ (M2).....	300
お留守番着信お知らせ.....	101
音声着信 (M211).....	300
音声電話 (M121).....	298
音声電話 (M141).....	299
音声電話 (M431).....	312
音声電話 (海外) (M122).....	298
オンラインマニュアル (M#3)	322

か

カーソルキー.....	59
海外でのご利用.....	66
ガイド機能 (M#).....	322
ガイド表示.....	74
外部接続端子.....	59
外部接続端子用イヤホン変換 アダプタ01.....	323、325
外部メモリ転送モード (M572)	267
カウントダウンタイマー.....	292
顔文字編集 (M513).....	316
学習情報リセット (M451).....	313
各種申込 (M16).....	300
拡張制限 (M402).....	280
カメラ.....	59、231
Eメール添付.....	239
GPS情報.....	187、236、239
アイコン.....	235
アフレコ編集.....	239
インデックス保存.....	239
画像編集.....	239
撮影シーン.....	236
撮影データ確認.....	237

撮影モード.....	236
自動保存設定.....	238
シャッター音.....	238
設定.....	238
セルフタイマー.....	237
全画面表示.....	238
全保存.....	239
タイトル編集.....	239
テキストリーダー.....	240
テロップ編集.....	239
特殊効果.....	238
日付スタンプ.....	236、239
フォーカス設定.....	238
フォト画質.....	237
フォトサイズ.....	236
フォト撮影.....	233
フレーム.....	236
レビュー設定.....	238、239
ホワイトバランス.....	237
ムービー編集.....	239
ムービー録画.....	234
名刺リーダー.....	240
連写設定.....	234
録画音声.....	236
録画開始/終了音.....	238
録画モード.....	238
画面にこんな表示が出たら.....	62
画面表示 (M3).....	304
カレンダー.....	286
カレンダー表示切替え.....	288
休日設定.....	288
シークレット一時表示.....	288
祝日設定.....	288
簡易留守メモ.....	283
応答時間設定.....	283
応答メッセージ設定.....	283

簡易留守メモ設定.....	283
簡易留守メモリスト.....	284
管理者ロックNo.....	46
管理者ロックNo変更 (M404)	281
管理制限機能 (M40).....	279
キー照明 (M322).....	306
キー操作.....	74
キー操作音 (M231).....	303
キー名称.....	58
キーロック設定.....	281
機能制限 (M401).....	279
機能設定.....	298
設定確認.....	298
機能リセット (M452)	313、334
機能利用制限 (M42).....	311
共通ACアダプタ01/02	61、323
共通DCアダプタ01.....	323、325
緊急通報位置通知.....	94
緊急用位置確認 (M49).....	315
クリア/メモキー.....	59
グループテレビ電話.....	108
映像送信.....	110
着信.....	109
着信拒否.....	109
通話中画面.....	105
通話中操作.....	109
通話中メニュー.....	109
通話料金レート.....	111
発信.....	108
文字メッセージ送信.....	110
グローバル機能.....	113
PRL設定.....	116
エリア設定.....	115

航空機モード.....	116
手動エリア登録.....	115
グローバルパスポートCDMA.....	99
グローバルパスポートGSM.....	66
ケータイ de PCメール.....	146
ケータイアップデート (M581)	319
ケータイアレンジ.....	73
ケータイチェックメニュー (M582).....	321
圏外.....	62
検索ウィンドウ.....	178、304
項目選択.....	74
故障とお考えになる前に.....	327
骨伝導レシーバマイク01	323、326

さ

サイドカスタマイズキー.....	59
サイドマルチ/カラーペルビュー キー.....	59
シークレット (M426).....	311
市外局番メモリ (M562).....	318
時間/料金 (M12).....	298
時間/料金/申込 (M1).....	298
時刻が表示されなくなったら.....	63
下キー.....	59
指定外Eメール受信 (M213)	301
自動時刻補正 (M551).....	63、317
指紋センサー.....	59、77
指紋認証設定 (M415).....	310
充電.....	60
充電開始音 (M234).....	303
充電完了音 (M235).....	303

充電端子	59
充電／着信ランプ	59
充電中表示 (M323)	306
周辺機器	323
受話口	59
仕様	340
照明 (M32)	306
証明書設定 (M48)	314
証明書表示 (M481)	314
照明点灯時間	306
ショッピング&オークション	173
署名PINコード	47
新着通知優先 (M542)	317
スケジュール	288
アラーム設定	289
シークレット一時表示	291
登録	288
フォト表示	291
メモリ登録件数	291
ストップウォッチ	293
スピーカー	59
スマートリンク辞書	294
内蔵辞書	294
日英翻訳	295
ネット辞書	296
赤外線通信	276
赤外線受信	277
赤外線送信	277
赤外線ポート	59、276
セキュリティ PINコード	47
設定制限 (M403)	280
センターキー	59
操作音 (M23)	303
操作ガイド (M#1)	322
送出確認設定 (M482)	314
送話口	59

た

ダイヤルキー	59
ダイヤル発信制限 (M421)	311
ダウンロード辞書 (M515)	316
卓上ホルダ	323
タスクリスト	290
アラーム設定	290
シークレット一時表示	291
登録	290
メモリ登録件数	291
着信拒否 (M43)	312
着信履歴	100
一覧画面	100
サブメニュー	102
詳細画面	100
通信環境確認 (M571)	229
通話音声メモ	284
再生	285
録音	284
通話中ランプ (M251)	304
通話料金表示 (M13)	299
通話料金レート (M14)	299
定型文編集 (M512)	316
ディスプレイ	59
ディスプレイ照明 (M321)	306
データの選択／削除	78
期限切れ削除	79
削除	78
複数選択	78
データフォルダ	242
Bluetooth送信	275
EZナビウォーク	247
Eメール添付	251
GPS情報	187
GPS情報編集	247

microSDへ移動／コピー	252
アドレス詳細表示	250
アフレコ編集	256
アルバム公開	253
オートプレイ	248
拡大再生	250
画像切出	250
画像編集	254
検索	250
再生クオリティ変更	249
再生／表示	245
サイトへ接続	250
サムネイル／リスト切替え	245
シーン編集	256
時間指定ジャンプ	249
詳細情報	256
赤外線送信	278
全画面再生	250
ソート	250
タイトル編集	250
データお預り	253
データコピー	258
テロップ編集	255
登録	251
ファイルサイズ変換	250
フォルダ移動	252
フォルダ削除	258
フォルダ使用状況	258
フォルダ名編集	258
プライベートフォルダ	245
ムービー編集	255、256
テキストリーダー	240
テレビ電話	104
アクション	107

簡易留守メモ応答	106
設定	110
送信映像	107
着信	106
着信拒否	106、112
着信保留	106
通話中画面	105
通話中操作	107
通話中代替画像	110
通話中メニュー	107
通話料金レート	111
テレビ電話着信	110
テレビ電話発信	110
発信	105
モニタリング着信	111
録画	108
電源／終了キー	59
電卓	293
電池バック	59、323
交換	324
取り付け	324
取り外し	324
電池バックL	323
電波OFFモード (M52)	316
電話	94
P (ポーズ)	95
アドレス帳引用	95
応答保留	97
海外から他国	99
海外から日本	99
簡易留守メモ応答	97
国際電話	98
スロートーク	97
着信	96、327
着信 (海外から)	99
着信拒否	98

着信転送	98
着信表示	96
発信	94、326
発信メニュー	96
プッシュ信号	95
履歴引用	95
電話番号 (M336)	307
統計データ送信機能 (M583)	322
時計／カレンダー	305

な

内蔵アンテナ	59
ナビパスワード	46
二画面終了確認 (M541)	317
日本語ガイダンス (M537)	219
ニュースフラッシュ受信 (M216)	303
入力設定 (M514)	316
入力方式	316
入力文字 (M331)	307
入力要否設定 (M472)	314

は

バイリンガル機能 (M34)	307
発信者番号通知 (M46)	224
発信／ペアキー	59
発信履歴	100
一覧画面	100
サブメニュー	102
詳細画面	100
パワーオフトーン (M237)	303
ハンドストラップ	59
光センサー	59

ビクトガイド (M#2)	322
左キー／着信履歴	59
微灯時間	306
表示情報設定 (M312)	176、304
表示パターン	305
平型スイッチ付イヤホンマイク	326
平型ステレオイヤホンマイク	326
プライバシー／制限 (M4)	307
プレフィックス設定 (M561)	318
プレミアムEZパスワード	46
プロテクター	59
プロフィール (M0)	102
Bluetooth送信	275
GPS情報	187
確認	102
赤外線送信	278
編集	103
ペア機能	93
登録	93
利用	93
ページスクロール	75
ペールビュー (M316)	306
ポータブル充電器01	323

ま

マイク	59
待受画面	68
待受画面 (M311)	304
待受ショートカット	70
待ちうた設定 (M22)	226
マナーモード	281
オリジナルマナー	282

オリジナルマナー編集	282
サイレントマナー	282
通常マナー	282
ドライブ	282
マルチキャスト通信	170
マルチプレイウィンドウ	75
2画面表示	76
起動	75
切り替え	76
終了	76
マルチプレイウィンドウ (M54)	317
右キー／発信履歴	59
名刺リーダー	240
メインメニュー	70
Black menu	71
Black menu (カメラ無)	71
White menu	71
White menu (カメラ無)	71
変更	72
メールキー	59
メール受信中画面 (M314)	305
メール制限 (M424)	311
メール送信中画面 (M313)	305
メール表示 (M332)	307
メール履歴	101
受信メール履歴画面	101
送信メール履歴画面	101
メモ帳	286
カレンダー登録／解除	286
赤外線送信	278
データコピー	258
登録	286
メモリリセット (M453)	313、339
文字サイズ (M33)	307

文字入力	79
2タッチ入力	81、83
引用	85
英数カナ変換	81
絵文字	84
顔文字	84
かな入力	81
漢字変換	82
キー割り	79
記号	84
切り取り	84
区点コード	83
コピー	84
サブメニュー	84
修正	82
署名を追加	86
定型文	85
入力設定	85
貼り付け	84
冒頭文を追加	86
予測変換	82
ワンタッチ変換	82
モバイルライト	59、281

や

ユーザー辞書 (M511)	315
ユーザー設定アイコン	70
ユーザー補助 (M5)	315
予測変換	316

ら

ランプ設定 (M25)	304
リセット (M45)	313
利用許諾契約	352

料金照会 (M11)	298
履歴 (M335)	307
ルート認証局 (M483)	314
留守伝言再生 (M531)	217
留守番開始1 (M532)	215
留守番開始2 (M533)	215
留守番停止 (M534)	215
レシーバー	59
レンズ部	59
連続通話時間	60
連続待受時間	60
ローミングエリア情報	116
ロックNo.	46、77
ロックNo.変更 (M44)	313

わ

割込通話開始 (M538)	222
割込通話停止 (M539)	222

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■ サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。))は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。))に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。))で使用する用語の意味に従います。

- 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供する au 通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。))から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。))を検索することなどができるサービスです。
- 安心ナビには、次の種類があります。

- 安心ナビいつでも位置確認: 次の2つの機能を利用することができます。
 - 位置確認: ある au 端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。))が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。))の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。))に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限り、以下「検索端末」といいます。))の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみご利用いただけます。
 - パソコンで位置確認: 検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「au one」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録

が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンからau oneを経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。

- 位置確認メール: 検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することにより、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- 安心ナビエリア通知: 被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間、月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。))を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
- 利用料については、au約款に基づく通料等の請求時に併せて請求いたします。尚、お客さまが弊社等の通料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジットカード会社より請求されます。

■ 利用契約の締結等

- お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただけます。弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客さまの間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。))が成立するものとし、ます。
- 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞がある場合
- 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
- お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。))は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用す

るために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただきます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。

3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
 - (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある場合
 - (2) 【注意事項・お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
 - (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
 - (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
 - (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき特段の事由がある場合
5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

■ 知的財産権／個人情報

1. お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
 - (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
 - (2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。

2. 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■ 注意事項・お客様の義務

1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただけます。
2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとし、ます。
 - (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
 - (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
 - (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫など不適正な方法を用いてはならないこと。
 - (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者から許諾を得ること。
 - (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
 - (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を確認する目的以外で利用しないこと。
 - (7) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
 - (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
 - (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
 - (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。

- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
 - (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
 - (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
 - (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと
3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
 - (2) 被検索端末の電源が入っていない場合(バッテリー切れを含みます。)
 - (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
 - (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
 - (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

■サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他のやむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、この限りではありません。

■免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰する事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■通信料

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。)は、お客様が負担するものとします。

■変更

1. 弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

■「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- ・ 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他の au 電話が下記の状態にあるとき。
 - ・ 電源が入っていない
 - ・ 圏外または電波の届かない場所にある
 - ・ 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- ・ お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- ・ お客様またはお客様が位置確認を依頼した他の au 電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- ・ 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません。(パートナーリストへの登録情報を受けとれません。)
 - ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- ・ お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- ・ お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます。(お買い上げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています。)
- ・ 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が削除された場合。
削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
 - ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。
変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。

- ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- ・「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合。(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります。)
 - ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。
削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- ・お客様が位置を確認された場合も、EZ アプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- ・お客様が位置を確認された場合も、EZ アプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
 - ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合。尚、あらかじめ設定された時刻より最大10分前にアプリが起動されます。
 - ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- ・「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- ・「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができなくなります。
 - ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合。(削除前の条件での位置確認および通知は行われません。)

- ・お客様の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があります。



memo

- ◎「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版につきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトへ接続してご確認ください。

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ助手席ナビ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。

- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZナビウォーク」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。

- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイド<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZ アプリ(BREW®)対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。

- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客様が本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW®) 対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。

- (2) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器上のみで使用いただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客様は本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。))は、お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客様が本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW®) 対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アプリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお有効に存続します。

－以 上－

QUICPay™ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまが株式会社ジェシービー<お問い合わせ先:0422-76-1700>(以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供する『QUICPay™』アプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供する『QUICPay™』をEZアプリ(BREW®)対応端末機器上でご利用頂く際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ(BREW®)対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。なお、本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。

- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

－以 上－

ケータイ de PCメール利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問合せ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ de PCメール』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。

- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157、info@au-run.jp>(以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客様は、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はお客様がダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。

- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客様が本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

モバイルSuica 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様が東日本旅客鉄道株式会社<お問い合わせ先: 048-645-7007>(以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアプリ(BREW®)対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属します。
- (3) お客様は、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上の

みでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積、または転送してはいけません。

- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ(BREW®)対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。尚、本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、またはそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

EZニュースフラッシュ 利用許諾契約

このアプリケーション(以下、「本アプリ」といいます)は、KDDI株式会社(以下「弊社」といいます)が提供する『EZニュースフラッシュ』(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーションです。本アプリは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アプリ

を利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリは、本サービスをご利用いただいたお客さまが、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとします。当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

au one カレンダー 利用許諾契約

このアプリケーション(以下、「本アプリケーション」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下、「当社」といいます)が提供する『au one カレンダー』(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーションです。本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本端末」といいます)に、お客さまが登録するスケジュール情報、広告情報、天気情報等(以下、「本コンテンツ」といいます)を配信、表示します。お客さまが本アプリケーションを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリケーションを利用して本コンテンツを更新する場合には、通信料がかかります。本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行った本端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリケーションの利用に係る契約(以下「本アプリケーション利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本アプリケーション利用契約に基づきいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由により、お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社は、お客さまが利用されている、EZ WINコース又はEZwebmultiコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害

を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。

- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<連絡先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『地図ビューアー』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。

- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<連絡先:au携帯電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZ アプリ(BREW®)対応端末機器からお客さまの位置情報を取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。

- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

EZ FeliCa ご利用上の注意

■ ご利用上の注意

お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

1. EZ FeliCa対応サービスについて

1. EZ FeliCa対応サービスとは、EZ FeliCa対応au携帯電話(EZ FeliCa対応のau携帯電話をいいます。以下、同じとします)に搭載されたFeliCaチップを利用したサービスをいいます。
2. EZ FeliCa対応サービスは、EZ FeliCa対応サービス提供者(以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するEZ FeliCa対応サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締結する必要があります。EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等については、各SPにご確認、お問い合わせください。

3. EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証しかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. FeliCaチップ内のデータの取り扱い等について**
1. お客様がEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたり、「EZ FeliCaデータ移行」(後記7.に定めるサービスをいいます。以下同じとします)を除き、お客様のEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
2. FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客様ご自身の責任で行ってください。
3. EZ FeliCa対応au携帯電話の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等が生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態ではEZ FeliCa対応au携帯電話の修理を行いません。お客様は、当社にEZ FeliCa対応au携帯電話の修理をお申し付けになる場合は、「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただくか、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でEZ FeliCa対応au携帯電話を当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消去の結果お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
5. SPがお客様に提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SPバックアップ等といいます)については、SPの定めるEZ FeliCa対応サービスの提供条件によります。EZ FeliCa対応サービスのご利用開始前に必ず、当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、EZ FeliCa対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受けるまでにEZ FeliCa対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

6. 当社は、「EZ FeliCaデータ移行」による場合を除き、いかなる場合もFeliCaチップ内のデータの再発行や復元、一時的なお預かり、他のFeliCaチップへの移し替え等を行うことはできません。
7. 「EZ FeliCaデータ移行」とは、機種変更、故障等のEZ FeliCa対応au携帯電話のお取り替え時にお客様のEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップ内のデータを、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に移し替えることを内容とする、当社が提供するサービスです。「EZ FeliCaデータ移行」は、当社が指定する当社代理店において提供します。「EZ FeliCaデータ移行」に対応しているFeliCaチップ(以下、移行対応チップといいます)内のデータに限り、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されている移行対応チップへの移し替えをすることができます。「EZ FeliCaデータ移行」が完了した場合、移行元の移行対応チップ内のデータは移行元のEZ FeliCa対応au携帯電話から削除されます。「EZ FeliCaデータ移行」を実施する際に移行先移動機内のFeliCaチップデータは初期化される場合があります。また「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元移動機と移行先移動機で同一のau ICカードをご使用ください。移行先移動機のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa関連のBREW®アプリが存在している場合、削除をした上で「EZ FeliCaデータ移行」を実施してください。「EZ FeliCaデータ移行」実施後の移行元移動機で再度FeliCaサービスをご利用になる場合、移動機内に残っているFeliCa関連のBREW®アプリは一旦削除し再ダウンロードをした上でご利用ください。当社の責めに帰すべき事由により「EZ FeliCaデータ移行」においてFeliCaチップ内の電子マネー、ポイント等のバリューデータ(以下、バリューデータといいます)及びSPから付与されたID・会員番号等のデータ(以下、ID等データといいます)の一部又は全部が消失、毀損した場合、当社は、その補償として、当該バリューデータ及びID等データをSPと協働して復元するものとし、その他のデータの消失、毀損その他一切の損害に対する補償は行いません。なお、当社が復元するバリューデータ及びID等データは、SPがその残高及び付与履歴を保有している場合に限られるものとし、SPが当該残高及び付与履歴を保有していない場合は復元されないものとします。また、EZ FeliCa対応au携帯電話の機種や状態、SPが提供するアプリケーションの対応状況などにより、「EZ FeliCaデータ移行」がご利用いただけない場合がありますので、「EZ FeliCaデータ移行」の提供条件や注意事項等については、「EZ FeliCaデータ移行」ご利用時に当社又は当社代理店が提示する承諾事項等をご確認ください。

3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

1. EZ FeliCa対応サービスによっては、お客様もEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、

EZ FeliCa対応アプリにより当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに送信される場合があります。

- 当社は、SPがEZ FeliCa対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等や「EZ FeliCaデータ移行」の各種手続きにおいて、お客さまの電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

4. 不正利用について

- お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内のデータを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 万一、EZ FeliCa対応au携帯電話を紛失・盗難等した場合であっても、当社ではFeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
- EZ FeliCa対応au携帯電話には、遠隔オートロック機能が搭載されていますので、お客さまにおいてあらかじめ遠隔オートロック機能の設定を行なった上でEZ FeliCa対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロックサービス対応のEZ FeliCa対応au携帯電話をご利用の場合は、当社所定の方法により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但し、遠隔オートロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限りませんのであらかじめご了承ください)。
- 機種変更や廃棄等によりEZ FeliCa対応au携帯電話のご利用を中止される場合には、「EZ FeliCaデータ移行」を利用して機種変更を行う場合を除き、不正に利用されることを防ぐため、必ずFeliCaチップ内のデータを全て削除してください。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

5. その他

- EZ FeliCa対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあります。なお、読み取り機にEZ FeliCa対応au携帯電話をかざしてEZ FeliCa対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。

- EZ FeliCa対応アプリのダウンロード後にEZ FeliCa対応au携帯電話の契約名義又は電話番号の変更があった場合等、当該EZ FeliCa対応アプリのご利用及びお客さまご自身の削除ができなくなることがあります。なお、当該EZ FeliCa対応EZアプリを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店により当該EZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデータを消去する必要がありますのでご了承ください。

—以 上—

電子ブックビューア 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社、シャープ株式会社と連絡先:sstbooks-e@sst.ne.jp>(以下「当社」といいます)が提供する「電子ブックビューア」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- 本アプリケーションは、当社による電子書籍コンテンツサービスのために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、データフォルダのファイルを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、シャープ株式会社に帰属します。
- お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- お客さまは本アプリケーションに関する当社ら及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはけません。
- 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。

- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客様が本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーションまたはEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI 及び沖縄セルラー電話は一切の責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

－以 上－

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リパース・エンジニアリング・逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに関与してはいけません。

本機を他人に使わせたり譲渡する目的で海外へ持ち出す場合は、輸出許可が必要になることがあります。旅行や出張時に本人が使用する目的で日本から持ち出し持ち帰る場合には許可は不要です。

An export permit may be required if this device is to be used by or transferred to anyone else. No such documentation is required if you take this device out of the country and bring it back for the purpose of personal use when going on vacations or short business trips.

米国輸出規制により本機をキューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリアへ持ち込むためには米国政府の輸出許可が必要です。

This device is controlled under the export restrictions of the United States of America. A US government export permit is required to export to Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Syria.

ACCESS™ NetFront™ NetFront™ NetFront™
SMIL Player Sync Client M-IMAP Client

OPENWAVE™ Bluetooth® NetFront™ Browser

picstel **OPERA software** **brew** **POWERED BY DF™**

RSA SECURED **micro** **GUIDE MOBILE** **Java™ POWERED** **JBlend™**
ADOBE FLASH ENABLED **FONT LC®**

Openwave, Openwaveのロゴ、およびOpenwaveで始まる用語群はすべてOpenwave Systems Inc. の商標です。

その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Openwave, the Openwave logo and the family of terms carrying the "Openwave" prefix are trademarks of Openwave Systems Inc. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright © 2001-2009 Openwave Systems Inc. All Rights Reserved.

microSDは、SDアソシエーションの商標です。

The "RSA Secure" AND "Genuine RSA" logos are trademarks of RSA Data Security, Inc.

ACCESS, NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

Copyright © 1996-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、インターネットメール機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、コンテンツ表示機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 SMIL Player v1.3 for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、データ同期機能として株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。

Copyright © 2004-2009 ACCESS CO., LTD.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。
Operaに関する詳細については、<http://www.opera.com>をご覧ください。

BREW® 及び BREW® に関連する商標は、QUALCOMM 社の商標または登録商標です。

BREW® and the interlocking circle designs are trademarks of QUALCOMM Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by QUALCOMM Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. QUALCOMM Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. QUALCOMM Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Microsoft®, Windows®, Windows Vista®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標です。

Microsoft® Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating System です。

Microsoft®, Microsoft® Excel®, Microsoft® PowerPoint® は、米国およびその他の国における米国 Microsoft Corporationの登録商標または商標です。

Microsoft® Word, Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本国内における登録商標です。

「着うた®」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローパレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe, Flash, Flash LiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

Adobe, Adobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における登録商標または商標です。

Picstel, Picstel Powered, Picstel Viewer, Picstel File Viewer, Picstel Document Viewer, Picstel PDF Viewer または Picstel キューブロゴは Picstel Technologies の商標、または登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

「OFFICE FREEDOM」は、KDDI株式会社の登録商標です。

IrSimple™およびIrSS™は、Infrared Data Association®の商標です。

FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

㊦ は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ®」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「Kitaca」は、北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「TOICA」は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「SUGOCA」は九州旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「nimoca」は西日本鉄道株式会社の登録商標です。

「はやかけん」は福岡市交通局の登録商標です。

Powered by JBlend™. Copyright 1997-2009 Aplix Corporation. All rights reserved.

JBlendおよびJBlendに関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。

JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

「パールビュー」「スマートリンク」「LCフォント」「LCFONT」およびLCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

Bluetoothは、その商標権者が所有しており、シャープ株式会社はライセンスに基づき使用しています。

ケータイチェック機能にはCommon Public License(CPL)に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから→<http://www.au.kddi.com/business/manual/e05sh/index.html>→「その他」→「ケータイチェックメニュー機能CPLに関して」

Yahoo!は、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

Yahoo!BBは、ヤフー株式会社およびソフトバンクBB株式会社が提供するサービスです。

Gmailは、Google, Inc.の登録商標です。

OCNIは、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。

@niftyは、ニフティ株式会社の登録商標です。

BIGLOBEは、NECビッグロブ株式会社の登録商標です。

So-netは、ソネットエンタテインメント株式会社の登録商標です。

「Hot Pepper Pockets」は株式会社リクルートの登録商標です。

CP8 PATENT

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

【OpenSSL License】

Copyright © 1998-2009 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

【Original SSLeay License】

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient/relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.

Highest SAR value:

Model	FCC ID	At the Ear	On the Body
E05SH	APYHRO00093	0.902W/kg	0.314W/kg

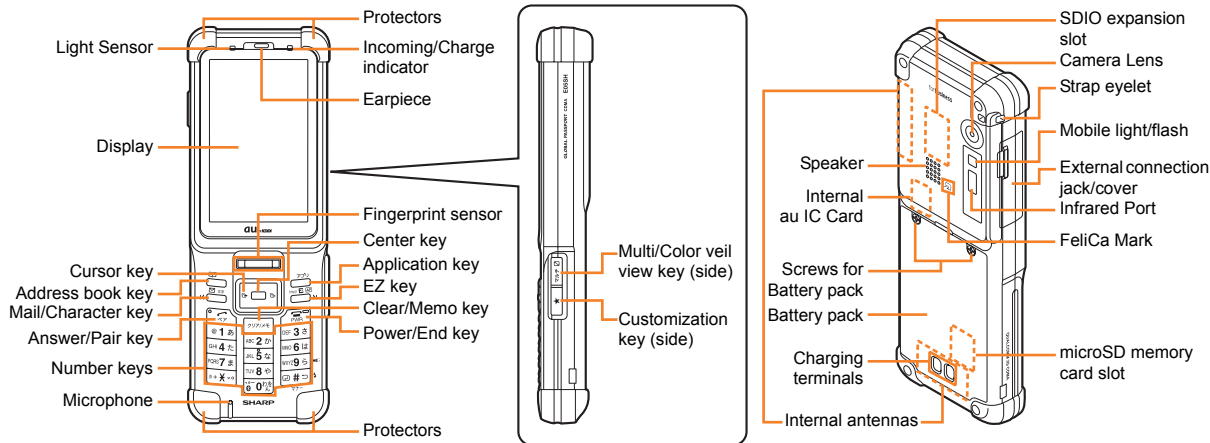
This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found at <https://fjallfoss.fcc.gov/oetcf/eas/reports/GenericSearch.cfm> under the Display Grant section after searching on the corresponding FCC ID (see table above).


Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA)

Website at <http://www.phonefacts.net>.



Turning Power On and Off





Turning Power On

Hold down  for at least a few seconds.



Turning Power Off

Hold down  for at least a few seconds.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press  . ▶ Press  . ▶ Press  .
▶ Press .

Checking Your Own Phone Number and E-mail Address


From the stand-by screen: Press  . ▶ Press .

Making and Answering a Call


Making a Call


From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.

▶ Press .

To end a call: Press .


● Answering a Call



When the phone starts ringing, press .

To adjust the earpiece volume during a call: Use .

Storing and Recalling Address Book Entries

● Storing an Entry


From the stand-by screen: Hold down  for at least one second.

► Use  to select the item you want to edit. ► Press  (Select).

► Enter the data. ► Press  (Reg).

● Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press  to display the Address Book screen.

► Use  to select the tab for the record you want to recall.



► Use  to select the name of the record.


► Press  (Detail) to view the record in detail.


Using the Camera (Movie and Snapshot)


● Recording a Movie Clip


From the stand-by screen: Press . ► Use  to select "Camera".


► Press  (Select). ► Select "Movie". ► Press  (Select).

► Press  (Record) to start recording.

► Press  (Stop) to stop recording.



► Press  (Save) to store the movie.


Press  (Pause) during recording to pause recording.


Press  (Photo) in the Movie mode to change to the Photo mode.


● Taking a Snapshot

From the stand-by screen: Press . ► Use  to select "Camera".

► Press  (Select). ► Select "Photo". ► Press  (Select).

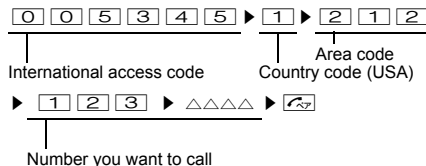
► Press  (Shoot) to take a snapshot.

► Press  (Save) to store the photo.

Press  (Photo) in the Photo mode to change to the Movie mode.


Making an International Call

Ex: To call 212-123-△△△△ in the USA




Other Handy Features

● Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down  for at least one second.

Repeat the above operation to disable the Manner Mode.


● Setting the Easy Voice Memo (Voice Recording)

From the stand-by screen: Hold down  for at least one second.

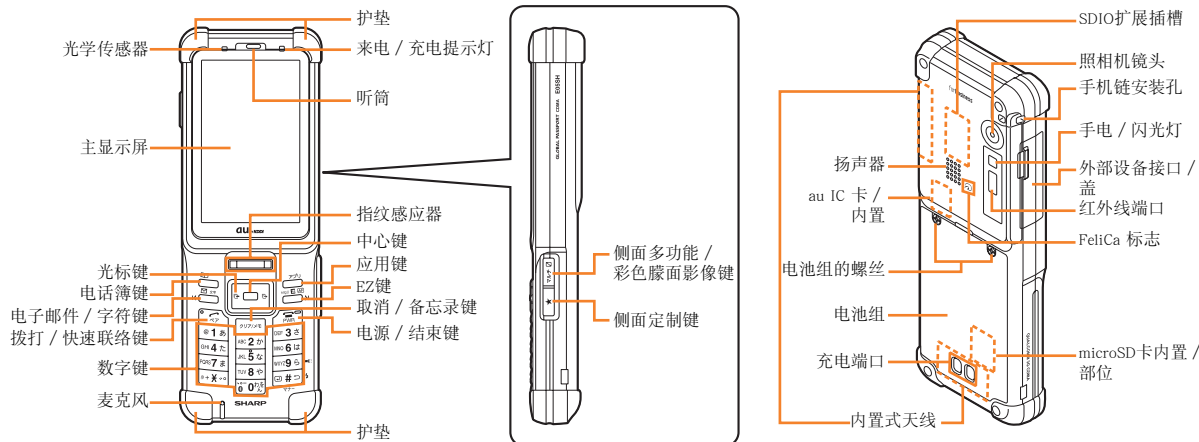
Repeat the above operation to disable the Easy Voice Memo.

For inquiries, please contact



au Customer Service Center (General Information)

● If you are calling from a landline phone:  0077-7-111 (toll free)





● If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)



开启或切断电源

- 开启电源
按住  几秒钟。
- 切断电源
按住  几秒钟。



切换到英语显示

从待机画面：按下 。▶按下 。▶按下 。▶按下 。

检查您自己的电话号码和电子邮箱地址


从待机画面：按下 。▶按下 。

拨打和接听电话

- 拨打电话
从待机画面：输入您想要拨打的电话号码。▶按下 。
- 结束通话：按下 。


● 接听电话



在电话铃声响起时，按下 。


调整听筒音量：使用 。

保存和查看电话簿内的名单


● 保存名单


从待机画面：按住  一秒钟以上。


▶使用  选择您想要编辑的项目。▶按下 〔選択〕(选择)。


▶输入数据。▶按下 〔登録〕(注册)。

● 查看名单

从待机画面：按下  显示按平假名行搜索屏幕。





▶使用  选择您查找的记录的平均名和英语行。


▶使用  选择记录的名字。


▶按下 〔詳細〕(详细)查看记录的详细内容。


使用照相机（动画和快照）

● 拍摄动画

从待机画面：按下 。▶使用  选择“カメラ”(照相机)。▶按下 〔選択〕(选择)。▶选择“ムービー”(动画)。▶按下 〔選択〕(选择)。

▶按下 〔録画〕(拍摄)开始拍摄。





▶按下 〔停止〕(结束)停止拍摄。


▶按下 〔保存〕(保存)储存动画。


在拍摄过程中，按下  (00)暂停/暂停拍摄。

在动画模式，按下  ( + )可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面：按下 。▶使用  选择“カメラ”(照相机)。▶按下 〔選択〕(选择)。▶选择“フォト(壁紙モード)”(照片)。▶按下 〔選択〕(选择)。

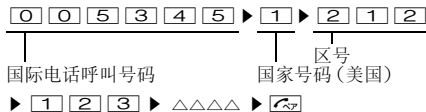
▶按下 〔撮影〕(拍摄)拍摄快照。

▶按下 〔保存〕(保存)储存照片。

在照片模式，按下  ( + )可以切换到动画模式。

拨打国际长途电话


举例：想要拨打美国长途电话 212-123-△△△△



您要拨打的电话号码


其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面：按住  一秒钟以上。

想要取消静音模式，则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录（语音记录）

从待机画面：按住  一秒钟以上。

想要取消语音备忘录，则重复上述步骤。

如需咨询，请联系

au客户服务中心(综合信息)

● 从座机上请拨打电话：☎0077-7-111(免费)

● 从au手机上请拨打电话：157(免费)

— MEMO —

— MEMO —

— MEMO —

EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1. EZナビウォーク「声で乗換検索」話しかたパターン

(1) 現在日時で検索する場合

現在日時で乗換検索をします。
時間とアクションは省略可能です(時間のみの省略はできません)。時間とアクションの両方を省略すると、出発駅から到着駅まで現在日時に出発する条件で乗換検索をします。

出発駅・到着駅	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今 今から すぐ すぐに 今すぐ 今すぐに 今日これから	[出発 発 到着 着]

[] : 省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索
「飯田橋から舞浜まで」「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発」など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索
「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅・到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ～月[の]～日[の] 今月[の]～日[の] 来月[の]～日[の] 再来月[の]～日[の]	午前 午後 朝[の] 昼[の] 夕方[の] 夜[の] ～時 [※] [～分 ちょうど 半] に頃 頃 から までに 正午 に頃 頃 から までに ～分後 ～時間後 ～時間30分後 ～時間午後	[出発 発 到着 着]

[] : 省略可能

※ 1 時刻(～時)を指定しないで「～分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

(3) 始発電車／最終電車を検索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索
「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

出発駅・到着駅	日にち	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ～月[の]～日[の] 今月[の]～日[の] 来月[の]～日[の] 再来月[の]～日[の]	[始発 終電 最終]

[] : 省略可能

2. EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかたパターン

(1) 住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

※ 都道府県名から番地まで通して発声できます(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
※ 市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)。

(2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名／施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

※ 正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))
※ 所在地域／最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅／空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

※ 路線名は付けなくて発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
※ 末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
※ 空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

※ 本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

区点コード表

[illegible]

4桁目											4桁目											4桁目										
1~368	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~368	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~368	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
229	駒串	愚柳	思劍	虞肩	喰屈	6	偶	寓	遇	隅	229	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	229	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
230	栗掘	柳堀	劍堀	肩奮	喰	君	蓮	熊	限	桑	230	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	230	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
231	栗掘	柳堀	劍堀	肩奮	喰	君	蓮	熊	限	桑	231	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	231	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
232	栗掘	柳堀	劍堀	肩奮	喰	君	蓮	熊	限	桑	232	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	232	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
233	挂携	卦型	契契	祁形	係徑	傾	刑慶	兄惹	啓愬	主揭	233	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	233	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
234	携景	型敬	契草	形荊	徑深	患	慶	惹	愬	揭	234	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	234	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
235	景野	敬聖	草景	荊荊	深	患	慶	惹	愬	揭	235	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	235	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
236	野鴉	聖鴉	景鴉	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	236	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	236	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
237	鴉俣	俣俣	鴉俣	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	237	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	237	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
238	俣俣	俣俣	俣俣	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	238	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	238	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
239	俣俣	俣俣	俣俣	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	239	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	239	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
240	肩	肩	肩	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	240	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	240	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
241	肩	肩	肩	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	241	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	241	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
242	肩	肩	肩	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	242	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	242	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
243	肩	肩	肩	荊	深	患	慶	惹	愬	揭	243	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	243	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
244	姑	孤	己	庫	乎	個	古	呼	固	244	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	244	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
245	糊	孤	己	庫	乎	個	古	呼	固	245	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	245	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
246	顧	股	互	庫	乎	個	古	呼	固	246	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	246	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
247	顧	股	互	庫	乎	個	古	呼	固	247	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	247	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
248	顧	股	互	庫	乎	個	古	呼	固	248	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	248	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
249	顧	股	互	庫	乎	個	古	呼	固	249	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	249	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
250	巧	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	250	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	250	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
251	后	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	251	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	251	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
252	控	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	252	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	252	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
253	控	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	253	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	253	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
254	江	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	254	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	254	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
255	航	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	255	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	255	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
256	航	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	256	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	256	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
257	航	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	257	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	257	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
258	告	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	258	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	258	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
259	告	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	259	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	259	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
260	告	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	260	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	260	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
261	昏	己	互	庫	乎	個	古	呼	固	261	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	261	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
262	佐	又	叉	峴	左	差	查	沙	埜	些	262	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	262	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
263	佐	又	叉	峴	左	差	查	沙	埜	些	263	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	263	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
264	佐	又	叉	峴	左	差	查	沙	埜	些	264	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	264	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

[illegible]

1~3	4	5	6	7	8	9	1~3	4	5	6	7	8	9	1~3	4	5	6	7	8	9	1~3	4	5	6	7	8	9	1~3	4	5	6	7	8	9						
511	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
512	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
513	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
514	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
515	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
516	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
517	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
518	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
519	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
520	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
521	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
522	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
523	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
524	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
525	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
526	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
527	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
528	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
529	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
530	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
531	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
532	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
533	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
534	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
535	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
536	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
537	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
538	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
539	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
540	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
541	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
542	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
543	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
544	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
545	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
546	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
547	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
548	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
549	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
550	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
551	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
552	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
553	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている希少金属や、取扱説明書などの紙類はリサイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。
みなさまのご協力をお願いいたします。

新しいケータイを 買った!!



使い終わったケータイと
取扱説明書は大切な資源。
リサイクル回収に出そう!

古いケータイと
取説
どうしよう?



1

回収しています



auショップへ
持って行こう!

リサイクル
お願いしませう!

使い終わったケータイに入ったデータは、バックアップや
消去がしっかりとできるので安心です。

2

原材料ごとに再資源化されて
新しい商品として店頭へ!

このケータイい〜な〜



取説も生まれかわるよ!

3



ご不要になったケータイや取扱説明書は
お近くのauショップへ

<http://www.au.kddi.com/notice/recycle/index.html>

お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは
 0077-7-111 | au電話からは
局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR
AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)

一般電話からは
 0077-7-113 | au電話からは
局番なしの113番

上記の番号がご利用にならない場合、
下記の番号にお電話ください。(無料)

 0120-977-033 (沖縄を除く地域)

 0120-977-699 (沖縄)

EZwebからは

アクセス方法 EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート
▶お問い合わせ
※メニュー構成については予告なく変更する
ことがあります。

なるほど! au

みんなでつくる、auQ&Aサイト

アクセス方法 EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート
▶みんなでQ&A「なるほど! au」

バーコード(QRコード)を読み取って
なるほど! auにアクセス▶
※別途バケット通信料がかかります。




この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています。



この取扱説明書は再生紙を使用しています。
取扱説明書リサイクルにご協力ください。
このマークのあるお店で回収し、循環再生紙として
再利用します。お近くのauショップへお持ちください。



モバイル・リサイクル・ネットワーク
携帯電話のauリサイクルにご協力。

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴
重な資源を再利用するためにお客様が不要
となってお持ちになる電話機・電池・充電器
を、ブランド・メーカーを問わず、マークのあ
るお店で回収し、リサイクルを行っています。

オンラインマニュアルへのアクセスはこちら

EZweb版オンラインマニュアルは通信料無料
でご利用いただけます。

2010年5月第3版

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)
製造元: シャープ株式会社



TINSJA592AFZB